



www.lorelli.eu 

ELECTRIC BREAST PUMP DAILY COMFORT /
ЕЛЕКТРИЧЕСКА ПОМПА ЗА КЪРМА DAILY COMFORT



DOUBLE ELECTRIC BREAST PUMP DAILY COMFORT /
ДВОЙНА ЕЛЕКТРИЧЕСКА ПОМПА ЗА КЪРМА DAILY COMFORT



MANUAL INSTRUCTION
ИНСТРУКЦИЯ ЗА УПОТРЕБА

CONTENT / СЪДЪРЖАНИЕ

EN	Manual Instruction.....	5
BG	Инструкция за употреба.....	11
RO	Instrucțiuni de utilizare.....	18
PL	Instrukcja użytkownika.....	25
IT	Istruzione per l'uso.....	31
GR	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΡΕΚΛΑΣ.....	37
MK	Упатствата за употреба.....	44
RU	Инструкция по эксплуатации.....	51
SRB HR ME BIH	Uputstvo za upotrebu.....	58
HU	Használati utasítás.....	64
AL	Insruksion për përdorim.....	70
NL	Gebruikshandleiding.....	77



ELECTRIC BREAST
PUMP DAILY COMFORT



DOUBLE ELECTRIC BREAST
PUMP DAILY COMFORT

BG-Сканирайте QR кода, за да получите повече информация за продукта и инструкция за употреба на повече езици. Изтеглете приложението QR скенер на устройството си.

EN-Scan the QR code to get more product information and manual instruction in more languages. Download QR Scanner App onto your device.

SRB/HR/ME/BIH

Skenirajte QR kod kako bi ste dobili više informacija o proizvodu i uputstva za upotrebu na više jezika. Preuzmite aplikaciju QR Scanner na svoj uređaj.

IT-Scansiona il codice QR per ottenere maggiori informazioni sul prodotto e istruzioni manuali in più lingue. Scarica l'app QR Scanner sul tuo dispositivo.

GR-Σάρωση του κώδικα QR για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το προϊόν και οδηγίες χρήσης σε περισσότερες γλώσσες. Κατεβάστε την εφαρμογή QR Scanner στη συσκευή σας.

FR-Scannez le code QR pour obtenir plus d'informations sur le produit et le manuel d'utilisation (disponible en plusieurs langues). Téléchargez l'application QR Scanner sur votre appareil

HU-A QR-kód beszkennelésével bővebb információkhoz és összeszerelési útmutatóhoz juthat további nyelveken.

Amennyiben szükséges, töltsön le QR-kód olvasó alkalmazást a készülékére.

RU-Отсканируйте QR-код, чтобы получить больше информации о продукте и инструкции по эксплуатации на других языках. Загрузите приложение QR Scanner на свое устройство.

D-Um weitere Produktinformationen sowie die Bedienungsanleitung in weiteren Sprachen zu erhalten, bitten wir Sie den QR-Code zu scannen. Bitte downloaden Sie die QR Scanner-App auf Ihr Handy oder Tablet.

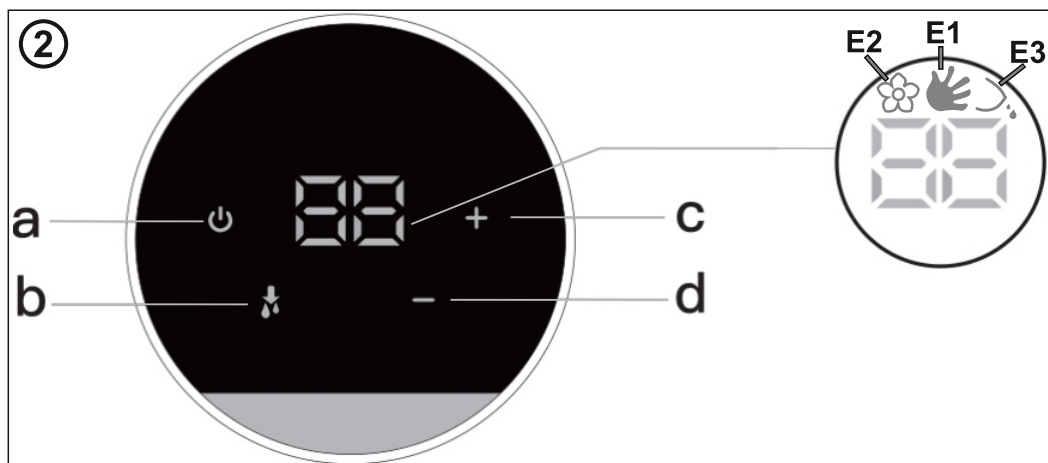
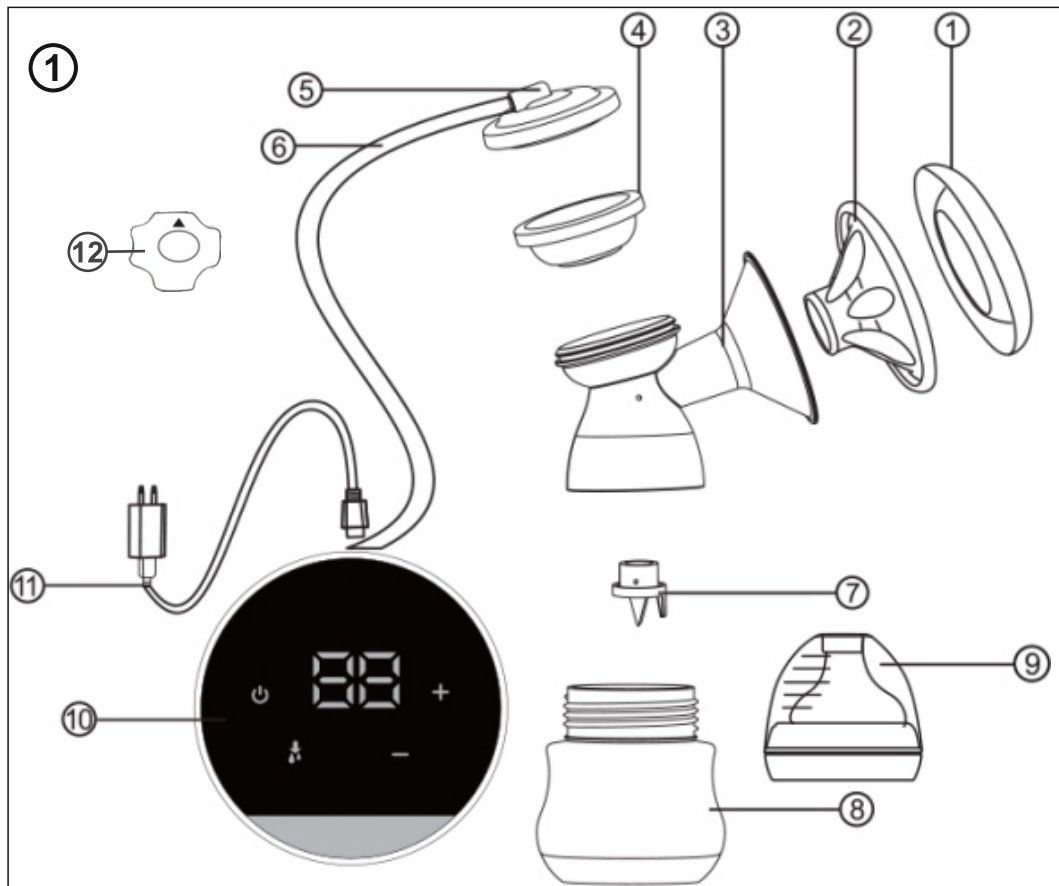
NL -Scan de QR code voor meer productinformatie en de handleiding in meerdere talen. Download de QR scanner app op je apparaat om te scannen.

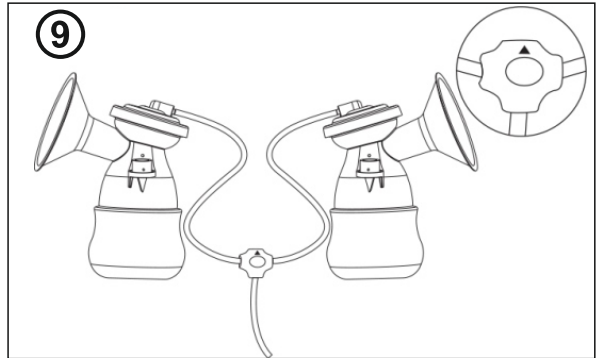
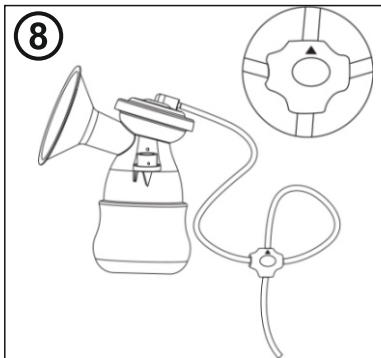
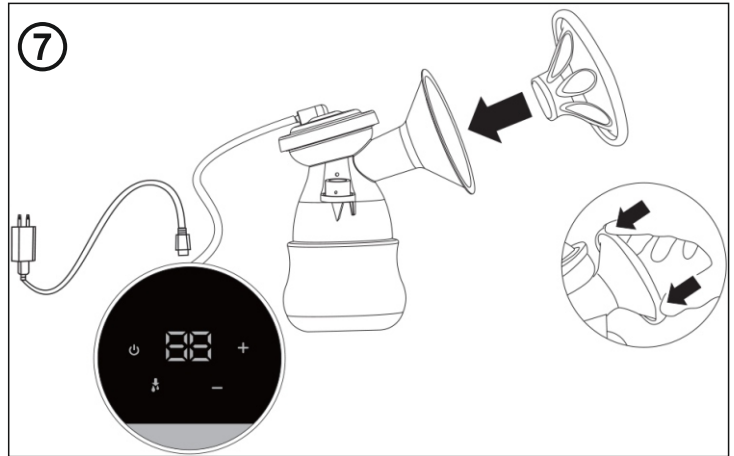
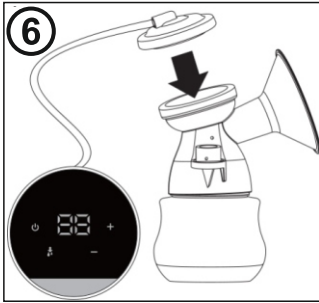
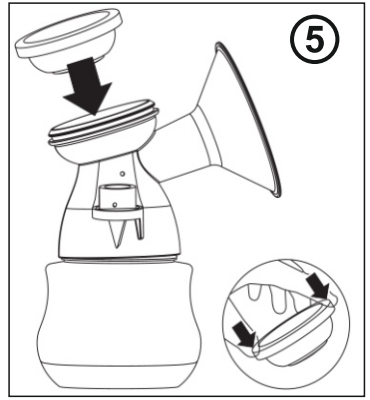
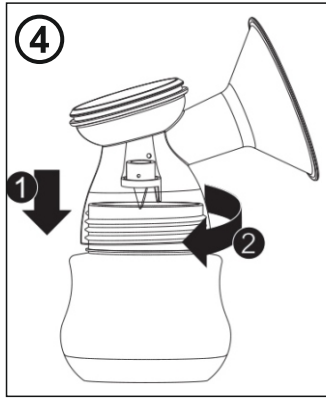
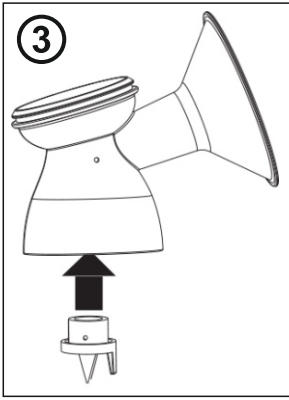
RO-Scanati codul QR pentru a obtine mai multe informatii despre produs si manualul de instructiuni in mai multe limbi. Descarcati aplicatia QR Scanner pe dispozitivul dvs.

AL-Skanoni kodin QR për të marrë më shumë informacion rreth produktit dhe për të hapur manualin në më shumë gjuhë. Shkarkoni aplikacionin QR Scanner në celularin tuaj.

PL-Zeskanuj kod QY, aby otrzymać więcej informacji, oraz instrukcję użytkowania w większej ilości języków. Pobierz aplikację skanera kodów QR na twoje urządzenie.

MK-Скенирај го QR кодот за да добиеш повеќе информации за производот и упатство за користење, на повеќе јазици. Симнете ја апликацијата QR Scanner App на вашиот уред.





Double electric breast pump DAILY COMFORT / Electric breast pump DAILY COMFORT

IMPORTANT SAFETY INFORMATION – READ THIS USER MANUAL CAREFULLY BEFORE YOU USE THE BREAST PUMP AND SAVE IT FOR FUTURE REFERENCE.

Intended use

The LORELLI electric breast pump is intended to express and collect milk from the breast of a lactating woman. The device is intended for a single user.

SAFETY REQUIREMENT



Contraindications

WARNING! Never use the breast pump while you are pregnant, as pumping can induce labor.

To prevent injury and damage, important notes are explained using various symbols. The symbols and their meanings are as follows:

WARNING - Indicates a potentially hazardous situation which, if not avoided, could result in death or serious injuries.

CAUTION - Indicates a potentially hazardous situation which, if not avoided, could result in minor or moderate injuries.

WARNING

Warnings to avoid choking, strangulation and injury:

- Do not allow children or pets to play with the motor unit, the adapter or accessories.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Always unplug the breast pump immediately after use.
- Do not leave the breast pump unattended when it is plugged in.
- This breast pump is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge. Such persons can only use this breast pump if they are supervised by or have received proper instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.

Warnings to avoid electric shock and burns:

- Inspect the breast pump, including the adapter, for signs of damage before each use. Do not use the breast pump if the adapter or plug is damaged, if it does not work properly or if it has been dropped or submerged in water.
- Use only the specified voltage and the suggested AC adapter to prevent overheating of the adapter, any damage or failure.
- Do not touch the AC adapter and the breast pump during a thunder storm.
- Do not place the breast pump/ battery/AC adapter in direct sunlight or rain, near heaters or other hot appliances, in any location exposed to extremely high or low temperatures, high humidity or in dusty locations.
- Do not place heavy objects on, or damage the power cord or plug. Do not forcibly bend or pull the power cord. Always hold the AC adapter when disconnecting from the power outlet. Make sure that the plug is fully inserted to the power outlet. Do not use an outlet that is loose.
- Do not allow the breast pump / AC adapter/ power plug/ battery to get wet.
- Do not disassemble or modify the breast pump/AC adapter/ battery. Do not throw the battery into fire or expose to heat.
- Disconnect the AC adapter and remove battery immediately and stop using the breast pump if you notice abnormal odor, heat, discoloration, deformation or anything unusual while using or storing it.

Warnings to avoid poisoning and contamination and to ensure hygiene:

- For hygienic reasons, the breast pump is only intended for repeated use by a single user.
- Clean, rinse and sanitize all pump parts, except the motor unit, the tube and cap and the adapter, before each use.
- Only store breast milk collected with a cleaned and sanitized pump.
- Do not use the breast pump if the silicone diaphragm appears to be damaged or broken.
- Do not use antibacterial or abrasive cleaning agents when you clean breast pump parts.

Warnings to avoid breast and nipple problems and pain:

- Do not attempt to remove the pump body from your breast while under vacuum. Switch off the appliance and break the seal between your breast and the pump funnel with your finger. Remove the pump from your breast.
- Never use the breast pump while you are sleepy or drowsy to avoid lack of attention during use.
- Always switch off the breast pump before you remove the pump body from your breast to release the vacuum.
- Never use any accessories or parts from other manufacturers or any accessories or parts which are not specifically recommended from the manufacturer. This could lead to improper working of the appliance and could influence Electromagnetic Compatibility (EMC). If you use such accessories or parts, your warranty becomes invalid.
- Do not continue pumping for more than five minutes at a time if you do not succeed in expressing any milk. Try to express at another time during the day.
- If the process becomes very uncomfortable or painful, stop using the pump and consult your breast feeding advisor.
- If the pressure generated is uncomfortable or causes pain, switch off the appliance, break the seal between the breast and the pump body with your finger and remove the pump from your breast.
- Never drop or insert any foreign object into any opening.

CAUTION

Caution to prevent personal injury, damage to and malfunctioning of the product:

- Prevent the adapter and motor unit from coming into contact with water.
- Keep the adapter and the silicone tubes away from heated surfaces to avoid overheating and deformation of these parts.
- Never put the motor unit or the adapter in water, in a dishwasher or in a sanitizer.
- Although the breast pump is compliant with applicable EMC directives, it may still be susceptible to excessive emissions and/or may interfere with other equipment. A consequence can be that the breast pump switches off or goes into error mode. To prevent interference, keep other electric equipment away from the breast pump during expressing (see 'Technical information').
- There are no user serviceable parts inside the motor unit of the breast pump. No modification of equipment is allowed. If you do, your warranty becomes invalid.
- Do not drop or hit the breast pump / AC adapter. Do not press on the LCD display.
- The motor unit, the silicone tube and cap and the adapter do not require cleaning and sterilizing, as they do not come into contact with breast milk.
- Never use alcohol or other organic solvents to clean the breast pump.
- Do not use the breast pump in any way or for any purpose not described in this guide. Doing so may result in accidents or damage the breast pump.

PARTS

General description (Picture 1)

1. Cover - 1 pcs./2 pcs.* ;
2. Massage cushion - 1 pcs./2 pcs.* ;
3. Pump body - 1 pcs./2 pcs.* ;
4. Silicone diaphragm- 1 pcs./2 pcs.* ;
5. Cap - 1 pcs./2 pcs.* ;
6. Silicone tube - 1 pcs. ;
7. Valve - 1 pcs./2 pcs.* ;
8. Bottle - 1 pcs./2 pcs.* ;
9. Cap & Ring & Teat - 1 pcs./2 pcs.* ;
10. Motor unit - 1 pcs. ;
11. Adapter - 1 pcs. ;
12. T-shaped push-on tube connector - 1 pcs. (on double pump only, for expressing using two breast shields)

*** - For parts which are marked with "*" - 1 pcs. for pump DAILY COMFORT, 2 pcs. - for DOUBLE pump DAILY COMFORT.**

PREPARING FOR USE

Cleaning and sanitizing

The motor unit, the silicone tube, cap and the adapter do not require cleaning and sanitizing, as they do not come into contact with breast milk. Clean and sanitize all other parts of the breast pump before first use. Also clean these parts after each subsequent use and sanitize them before each subsequent use.

Caution! : Never put the motor unit or the adapter in water, in a dishwasher or in a sanitizer, as this causes permanent damage to these parts.

1. Disassemble the breast pump completely. Also remove the valve. Be careful when you remove the valve and when you clean it. If it gets damaged, your breast pump does not function properly. To remove the valve, gently pull at the ribbed tab on the side of the valve.
2. Clean all parts, except the motor unit, the silicone tube and cap and the adapter, in the dishwasher (on the top rack only) or in hot water with some mild washing-up liquid and then rinse them thoroughly. To clean the valve, rub it gently between your fingers in warm water with some washing-up liquid. Do not insert objects into the valve, as this may cause damage.

Warning! - Do not use antibacterial or abrasive cleaning agents when you are cleaning.

Note: Make sure you have cleaned and sanitized the appropriate parts of the breast pump.

Wash your hands thoroughly before you handle the cleaned parts.

Warning! - Be careful, the cleaned parts may still be hot. Only start assembling the breast pump when cleaned parts have cooled down.

LCD DISPLAY & KEY FUNCTION (Picture 2)

A. On-Off Key ; **B.** Mode Key ; **C.** Increase Vacuum ; **D.** Reduce Vacuum **E1.** Massage mode; **E2.** Normal pumping mode; **E3.** Deep pumping mode

BATTERY OPERATION (Picture 2)

WARNING!!! Before first use, fully charge the battery for 8 hours uninterrupted! Once the pump is started, the digits on the display will show the remaining battery life until the battery runs out, and then the selected vacuum level will be displayed. Charging indicator will appear while charging and fully charged indicator will appear once the battery full. **Attention:** Battery can not be charged over 24 hours.

ASSEMBLY OF THE BREAST PUMP

1. Insert the valve into the pump body from underneath. Push the valve in as far as possible.(Picture 3)
2. Screw the pump body clockwise onto the bottle until it is securely fixed.(Picture 4)
3. Insert the silicone diaphragm into the pump body from above. Make sure it fits securely around the rim by pressing down with your fingers to ensure a perfect seal. (Picture 5)
4. Attach the silicone tube and cap onto the diaphragm. Push down the cap until it is securely in place. (Picture 6)
5. Insert the massage cushion into the funnel-shaped section of the pump body. Push in the inner part of the cushion as far as possible and make sure that it is perfectly sealed all around the rim of the pump body. Press in between the petals to remove any trapped air. **Warning!** Always use the breast pump with a cushion. Insert the adapter into the wall socket and insert the plug at the other end into the motor unit. (Picture 7).
6. For single breast pumping through one pump body, please insert the free end of the silicone tube which is intended for the second pump body, into the T-Shaped plastic element marked with arrow as is shown on (Picture 8)
7. For double breast pumping each of the silicone tubes shall be inserted into the relevant pump body as is shown on picture 9.

SETTINGS



Press the key On/Off – Massage mode automatic starts.



Press the mode key - it switches Massage; Normal pumping; Deep pumping mode.

▲ Press + or - key , LCD screen shows the relevant level.

▲ The default pumping time of the pump is 30 minutes, the pump will automatic power off after the time is up. It will memory your typical manner of pumping before powering off.

▲ The milk level in the bottle can't exceed the valve level!

● Massage mode - 9 levels

● Normal pumping mode - 9 levels

● Deep pumping mode - 9 levels

● Long pressing of the On/Off button for 3 seconds - lock/ unlock the screen.

WHEN TO EXPRESS MILK

If breastfeeding goes well, it is advisable (unless advised otherwise by your healthcare professional/

breastfeeding advisor) to wait until your milk supply and breastfeeding schedule are established (normally at least 2 to 4 weeks after giving birth) before you start expressing.

Exceptions:

— If breastfeeding does not go well immediately, expressing regularly can help to establish and maintain your milk supply.

— If you are expressing milk for your baby to be given in hospital.

— If your breasts are engorged (painful or swollen), you can express a small amount of milk before

or between feeds to ease the pain and to help your baby latch on more easily.

— If you have sore or cracked nipples, you may wish to express your milk until they are healed.

— If you are separated from your baby and wish to continue to breastfeed when you are reunited, you should express your milk regularly to stimulate your milk supply.

You need to find the optimum times of the day to express your milk, for example just before or after your baby's first feed in the morning when your breasts are full, or after a feed if your baby has not emptied both breasts. If you have returned to work, you may need to express during a break.

Using a breast pump requires practice and it may take several attempts before you succeed.

Fortunately, the Lorelli electric breast pump is easy to assemble and use so you will soon get used to expressing with it.

OPERATING THE BREAST PUMP

1. Wash your hands thoroughly and make sure your breasts are clean. Relax in a comfortable chair.

2. Press the assembled pump body against your breast. Make sure that your nipple is centered, so that the massage cushion creates an airtight seal. Make sure that your nipple fits correctly in the cushion.

3. Press the on/off button. The breast pump automatically starts up in massage mode and you can change the level of the massage through the increase & reduce keys.

4. When the breast milk flows, you can change the mode from massage to normal pumping (through Mode key) and choose the most comfortable level.

Attention: Do not always use the maximum level of pumping, just choose the most comfortable level for pumping.

Note: Do not worry if your milk does not flow immediately. Relax and continue pumping. The first few times you use the breast pump, you may need to use a higher suction mode to get your milk flowing.

5. Depending on your own personal comfort, you may wish to use a higher suction mode that provides deeper suction. You can always return to a lower suction mode.

6. When you have finished expressing, turn off the breast pump with the ON/OFF key and carefully remove the pump body from your breast.

7. Unscrew the bottle from the pump body. Feed your baby or store the milk.

8. Unplug the adapter from the wall outlet to disconnect the appliance from the electrical power. Unplug the motor unit from the adapter. Unplug the silicone tube and cap from the silicone Diaphragm.

9. Clean the other used parts of the breast pump according to the instructions in section 'Cleaning and sanitizing'.

STORING BREAST MILK

Warning! Only store breast milk collected with a cleaned and sanitized pump to ensure hygiene.

— Breast milk can be stored in the fridge (not in the door) for up to 48 hours. Expressed milk should be refrigerated immediately. If you store milk in the fridge to add to it during the day, only add milk that has been expressed into a sanitized bottle.

— Breast milk can be stored in the freezer for up to three months as long as it is kept in sanitized bottles fitted with a sanitized screw ring and sealing disc. Clearly label the bottle with the date and time of expression and use older breast milk first.

— If you intend to feed your baby with the expressed breast milk within 48 hours, you can store the breast milk in the fridge in an assembled bottle.

WARNING!

Always refrigerate or freeze expressed milk immediately.

Only store milk collected with a sanitized breast pump in sanitized bottles.

Never refreeze thawed breast milk.

Never add fresh breast milk to frozen breast milk.

TROUBLESHOOTING

Problem: I experience pain when I use the breast pump.

Solution: One of the reasons can be the too high vacuum level. Maybe you don't need the full vacuum power of the breast pump. At first use the Massage mode as a massage stimulation and after that you can use the express mode. If you still feel a pain, stop using the breast pump and consult your breastfeeding advisor. If the pump does not come away easily from the breast, it may be necessary to break the vacuum by placing a finger between the breast and Massage Cushion.

Problem: The breast pump does not work.

Solution: First check if you have assembled the breast pump correctly and make sure that there is no kink in the tube. To prevent interference keep other electric equipment, like mobile phone or laptop, away from the breast pump while expressing. Check the battery or if you are using the breast pump on electrical power, check to make sure you are using the adapter that was supplied with the product.

Problem: I do not feel any suction.

Solution: Check if you have assembled the breast pump correctly by following the steps in section 'preparing for use'. Make sure that the silicone tube is firmly attached to the motor unit and to the cap and diaphragm. Also make sure that the pump is positioned correctly on the breast to allow for vacuum to occur.

Problem: The pump has too much suction.

Solution: Follow below guidelines if you experience too much suction with your breast pump:

Make sure you only use the parts recommended from the manufacturer.

Make sure you have assembled the breast pump with the massage cushion: not using the massage cushion can result in too much vacuum.

When using a breast pump for the first time, you may experience the suction level as too high at first. Practicing can help. If the problem persists, consult your breast feeding advisor.

Problem: I need to replace the silicone tube, but do not know how to remove it.

Solution: To remove the tube, grab it close to the motor unit and pull while twisting it. To reconnect the tube, ease the tube back onto the connector on the motor unit with a slight twisting motion. Make sure it is securely attached.

Problem: I encounter back flow issue during pumping.

Solution: Immediately shut off the breast pump and remove the tube. Clean all parts and the tubing and make sure it's fully dry before using it. If the breast milk haven't enter the breast pump motor, you can continue using it, make sure that you assemble the silicone diaphragm & cap tightly. Please contact the manufacturer if breast milk has enter the motor & do not continue to use it.

FEEDING BOTTLE 180ml

Before first use, clean the product. Place it in boiling water for 5 minutes. This is to ensure hygiene. Before and after each use wash thoroughly by using bottle brush with bottle cleaning agents and washed by using clean water. Thereafter sterilize using the sterilizer units or boil/ steam no more than 3 – 5 minutes. Avoid the use of sharp or abrasive material to punch bigger hole as this may damage and tear off nipple and cause danger to the child.

FOR YOUR CHILD SAFETY AND HEALTH

WARNING!

ALWAYS USE THIS PRODUCT WITH ADULT SUPERVISION! Accidents have occurred when babies have been left alone with drinking equipment due to the baby falling or if the product has disassembled.

Never use feeding teats as a soother.

Continuous and prolonged sucking of fluids will cause tooth decay. Tooth decay in young children can occur even when non-sweetened fluids are used. This can occur if the baby is allowed to use the bottle for long periods through the day and particularly through the night, when saliva flow is reduced or if it is used as a soother.

Always check the temperature of the food before feeding. Heating in a microwave oven may produce localized high temperatures.

Keep all components not in use out of the reach of children.

Inspect before each use and pull the feeding teat in all directions. Throw away at the first signs of damage or weakness.

Do not leave a feeding teat in direct sunlight or heat, or leave in disinfectant ("sterilizing solution") for longer than recommended, as this may weaken the teat.

Although it is not recommended if you wish to warm the food using a microwave oven remove the disc, nipple and cap before heating.

Do not place in a heated oven.

Take extra care when microwave heating. Always stir heated food to ensure even heat distribution and test the temperature before serving.

If you use frozen breast milk, let it defrost completely before you heat it.

Note: In case of an emergency, you can defrost the milk in a bowl of hot water.

Heat the bottle with defrosted or refrigerated breast milk in a bowl of hot water or in a bottle warmer.

USAGE AND STORAGE CONDITIONS

Keep the breast pump out of direct sunlight as prolonged exposure may cause discoloration.

Store the breast pump and its accessories in a safe, clean and dry place.

If the appliance has been stored in a hot or cold environment, place it in the usage environment to let it reach a temperature within the usage conditions (10°C to 30°C) before you use it.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Sucking power: 60mmhg--280mmhg

Noise limited: <60dB

Fixed time : 30 minutes

Lithium battery 3.7V 1800mAh

IP Class: IPX0

Environmental Conditions for Operation : Temperature 10-30°C, Relative humidity 15%-93%, Atmospheric pressure 700-1060hpa

Environmental Conditions Storage : Temperature -25-50°C , Relative humidity 15%-93% , Atmospheric pressure 700-1060hPa

Adapter input: AC 100–240V; 50/60Hz 0.25Amax; Output: DC 5.0V, 5W,1.0A

Важна информация за безопасност

Преди да използвате помпата за кърма, прочетете внимателно това ръководство за потребителя и го запазете за справка в бъдеще.

Предназначение

Електрическата помпа за кърма е предназначена за изцеждане и събиране на кърма от гърдите на кърмещи жени. Уредът е предназначен за един потребител!



СЪВЕТИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Противопоказания

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Никога не използвайте помпата за кърма, докато сте бременна, тъй като изпомпването може да предизвика раждане.

За да предотвратите наранявания и повреди, важните пояснения са обяснени, използвайки различни символи. Символите и техните значения са както следва:

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ! – индикира потенциални опасни ситуации, които ако не се предотвратят, могат да доведат до смърт или опасни наранявания.

ВНИМАНИЕ! - индикира потенциални опасни ситуации, които ако не се предотвратят, могат да доведат до второстепенни или умерени наранявания.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Предупреждения за избягване на задавяне, удушаване и нараняване:

- Не позволявайте на деца или домашни животни да си играят със задвижващия блок, адаптера или аксесоарите.
- Наглеждайте децата, за да не си играят с уреда.
- **Винаги изключвайте** помпата за кърма от контакта веднага след използване.
- Не оставяйте помпата за кърма без надзор, докато е включена в контакта.
- Тази помпа за кърма не е предназначена за използване от хора (включително деца) с намалени физически, сетивни или умствени възможности или без опит и познания. Такива лица могат да използват тази помпа за кърма само ако са под наблюдение или са били инструктирани от страна на отговарящо за тяхната безопасност лице относно начина за използване на уреда.

Предупреждения за избягване на токов удар и изгаряния:

- Преди всяка употреба проверявайте помпата за кърма, включително адаптера, за признаци на повреда. Не използвайте помпата за кърма, ако адаптерът или щепселът е повреден, ако не работи правилно или ако е била изпускана или потапяна във вода.
- Използвайте само препоръчания адаптер и посочения волтаж, за да предотвратите прегряване на адаптера, повреди или аварии.
- Не пипайте АС адаптера и помпата по време на гръмотевични бури.
- Не поставяйте помпата/батерията/ АС адаптера на директна слънчева светлина или дъжд, близо до нагреватели или други горещи уреди, на места, изложени на изключително високи или ниски температури, висока влага или запрашеност.
- Не поставяйте тежки предмети върху помпата и не повреждайте кабела или щепсела. Не опъвайте или извивайте силно кабела. Винаги дръжте АС адаптера, когато го изключвате от контакта. Убедете се, че щепселът е плътно включен в контакта. Не използвайте контакт, който е разхлабен.

- Не позволявайте помпата/батерията/ АС адаптера да се намокрят.
- Не разглобявайте или модифицирайте помпата/батерията/ АС адаптера. Не хвърляйте батерията в огън и не я излагайте на горещина.
- Веднага изключете АС адаптера и отстранете батерията и спрете употребата на помпата, ако забележите неестествена миризма, затопляне, обезцветяване, деформация или нещо необичайно докато използвате или съхранявате помпата.

Предупреждения за избягване на отравяне, заразяване и за осигуряване на хигиена:

- По хигиенни съображения помпата за кърма е предназначена за многократно ползване само от един потребител.
- Преди всяка употреба почиствайте, изплаквайте и дезинфекцирайте всички части на помпата, с изключение на задвижващия блок, маркуча, капачката и адаптера.
- Съхранявайте само кърма, която е изцедена с почистена и дезинфекцирана помпа.
- Не използвайте помпата за кърма, ако силиконовата диафрагма изглежда повредена или дефектна.
- Не почиствайте частите на помпата с антибактериални или абразивни почистващи препарати.

Предупреждения за избягване на проблеми и болки, свързани с гърдите и зърната:

- Не се опитвайте да отстраните тялото на помпата, докато е прилепнала към гърдата с вакуум. Изключете уреда и прекъснете вакуумната връзка, като поставите пръст между гърдата си и фунията на помпата. След това отстранете помпата от гърдата.
- Никога не използвайте помпата за кърма, когато сте сънени или ви се спи, за да избегнете невнимание по време на употреба.
- Винаги изключвайте помпата за кърма, преди да я отстраните от гърдата, за да изпуснете вакуума.
- Никога не използвайте аксесоари или части от други производители или такива, които не са специално препоръчани от производителя. Това би могло да доведе до неправилна работа на уреда и може да окаже въздействие върху електромагнитната съвместимост (ЕМС). При използване на такива аксесоари или части вашата гаранция става невалидна.
- Не помпайте повече от 5 минути без прекъсване, ако не изтича кърма. Опитайте да изцедите по друго време на деня.
- Ако процесът стане много неприятен или болезнен, спрете да използвате помпата и се консултирайте с вашия съветник по кърменето.
- Ако създаденото налягане Ви причинява дискомфорт или болка, изключете уреда, прекъснете вакуумната връзка, като поставите пръст между гърдата и тялото на помпата, и отстранете помпата от гърдата си.
- Никога не изпускайте и не пъхайте каквито и да било чужди тела в отворите.

ВНИМАНИЕ

Предупреждения за предотвратяване на телесни наранявания, повреди и неизправности на продукта:

- Не позволявайте адаптерът и задвижващият блок да влизат в контакт с вода.
- Пазете адаптера и силиконовите маркучи далече от горещи повърхности, за да избегнете прегряване и деформация на тези части.
- Никога не поставяйте задвижващия блок или адаптера във вода, в съдомиялна машина или в уред за дезинфекция.
- Въпреки че помпата за кърма отговаря на приложимите директиви за електромагнитна съвместимост, тя все пак може да е чувствителна към по-силни емисии и/или да причинява смущения в работата на друго оборудване. Това може да доведе до изключване на помпата за кърма или до влизането ѝ в режим на грешки. За предпазване от взаимни смущения дръжте друго електрическо оборудване на разстояние от помпата за кърма по време на изцеждане (виж. 'Техническа информация').
- В задвижващия блок на помпата за кърма няма части, които могат да бъдат обслужвани от потребителя. Не е разрешено модифициране на оборудването. Ако извършите такова, вашата гаранция става невалидна.
- Не изпускайте и не удрайте помпата/ АС адаптера. Не натискайте силно по LCD дисплея.

— Задвижващият блок, силиконовият маркуч, капачето и адаптера не изискват почистване и стерилизация, тъй като те не влизат в контакт с кърмата.

— Никога не използвайте алкохол или други органични разтворители за почистване на помпата.

— Не използвайте помпата по начин или за цели, различни от описаните в инструкцията. Ако го направите, може да се стигне до инциденти или повреди на помпата.

ЧАСТИ

Общо описание (Снимка 1)

1. Капаче - 1бр./ 2 бр.* ;
2. Масажна възглавничка - 1бр./ 2 бр.* ;
3. Тяло на помпата - 1бр./ 2 бр.* ;
4. Силиконова диафрагма - 1бр./ 2 бр.* ;
5. Капачка - 1бр./ 2 бр.* ;
6. Силиконов маркуч - 1 бр. ;
7. Клапан - 1бр./ 2 бр.* ;
8. Шише - 1бр./ 2 бр.* ;
9. Капачка & Пръстен & Биберон - 1бр./ 2 бр.*
10. Задвижващ блок - 1бр. ;
11. Адаптер - 1бр. ;
12. Т- Образен разпределител - 1 бр. (само при двойна помпа)

* - За части, които са обозначени с „*“ - 1 бр. за помпа DAILY COMFORT, 2 бр. - за ДВОЙНА помпа DAILY COMFORT.

ПОДГОТОВКА ЗА УПОТРЕБА

Почистване и дезинфекция

Задвижващият блок, силиконовият маркуч, капачката и адаптерът не се нуждаят от почистване и дезинфекция, тъй като те не влизат в контакт с кърмата. Преди първата употреба почистете и дезинфекцирайте всички останали части на помпата за кърма. Почиствайте тези части след всяка следваща употреба и ги дезинфекцирайте преди всяка следваща употреба.

Внимание! : Никога не потапяйте задвижващия блок или адаптера във вода, в съдомиялна машина или в уред за дезинфекция, тъй като това ще ги повреди необратимо!

1. Разглобете напълно помпата. Отстранете и клапана. Бъдете внимателни, когато отстранявате клапана и когато го почиствате. Ако той се повреди, помпата Ви за кърма няма да работи правилно. За да отстраните клапана, внимателно дръпнете за издадената пластина отстриани на клапана.

2. Почистете всички части, с изключение на задвижващия блок, силиконовия маркуч, капачката и адаптера, като използвате съдомиялна машина (само на горния рафт) или в гореща вода с малко мек течен препарат за миене на съдове и след това ги изплакнете обилно. За да почистите клапана, го разтъркайте внимателно между пръстите си в топла вода с малко течен миеш препарат. Не пъхайте предмети в клапана, тъй като това може да го повреди.

Предупреждение! - Не използвайте антибактериални или абразивни препарати за почистване.

Забележка: Уверете се, че сте почистили и дезинфекцирали съответните части на помпата за кърма. Измийте добре ръцете си, преди да работите с почистените части!

Предупреждение! - Внимавайте, тъй като почистените части може да са още горещи.

Започнете да сглобявате помпата за кърма едва когато почистените части са се охладили.

УПОТРЕБА

Дисплей и бутони (Снимка 2)

A. Бутон ВКЛ/ИЗКЛ ; **B.** Бутон за режим ; **C.** Увеличаване на вакуума ; **D.** Редуциране на вакуума ; **E1.** Режим масаж ; **E2.** Нормално изцеждане ; **E3.** Дълбоко изцеждане

РАБОТА С БАТЕРИЯТА (Снимка 2)

ВНИМАНИЕ!!! Преди първата употреба заредете напълно батерията за 8 часа без прекъсване!

При първоначално стартиране на помпата, цифрите на дисплея ще покажат оставащото време за работа на батерията до нейното изхабяване, след което ще се изпише избраното ниво на вакуум.

Индикаторът за зареждане ще се появи по време на зареждането на батерията, а индикаторът за пълно зареждане ще се появи щом като батерията е напълно заредена.


Важно! Батерията не може да се зарежда повече от 24 часа.

СГЛОБЯВАНЕ НА ПОМПАТА

1. Вкарайте белия клапан в тялото на помпата откъм долната страна. Натиснете клапана колкото е възможно по-навътре. (Снимка 3)
2. Завинтете тялото на помпата върху бутилката по посока на часовниковата стрелка, докато се фиксира добре. (Снимка 4)
3. Вкарайте силиконовата диафрагма в тялото на помпата откъм горната страна. Фиксирайте я плътно по ръба, като натиснете надолу с пръсти, за да осигурите идеално уплътнение. (Снимка 5)
4. Закрепете силиконовия маркуч и капачка върху диафрагмата. Натиснете надолу капачката, докато застане добре на място. (Снимка 6)
5. Пъхнете масажирщата възглавничка в частта с форма на фуния на тялото на помпата. Натиснете вътрешния край на възглавничката колкото се може по-навътре и се уверете, че е идеално прилепнала по целия ръб на тялото на помпата. Натиснете между „венчелистчетата“, за да излезе останалият вътре въздух. **Предупреждение!** Винаги използвайте помпата за кърма с възглавничка. Включете щепсела на адаптера в контакта и след това включете буксата от другата страна в задвижващия блок. (Снимка 7)
6. При изпомпване само чрез едното помпешко тяло, моля свържете свободният край на маркуча, предназначен за второто тяло със свободният вход на T-образният разпределител, обозначен със стрелка. (Снимка 8)
7. **За изпомпване и от двете гърди, всеки от силиконовите маркучи трябва да се пъхне в съответното помпешко тяло, както е посочено на снимка 9.**

НАСТРОЙКИ

 Натискане на бутона ВКЛ/ИЗКЛ – масажираният режим започва автоматично .

 Натискане на бутона за режим – включване на Масаж; Нормално изцеждане; Дълбоко изцеждане.

▲ Натискане на + или – бутона, LCD дисплеят посочва съответното ниво.

▲ По подразбиране времето за изпомпване е 30 минути, помпата автоматично ще се изключи след изтичането на времето. Тя ще запамети характерното за Вас изпомпване преди да се самоизключи.

▲ Нивото на млякото в бутилката, не може да надвишава нивото на клапана !

● Режим масаж – 9 нива

● Нормален режим на изцеждане – 9 нива

● Режим за дълбоко изцеждане – 9 нива

● Продължително натискане на бутон ВКЛ/ИЗКЛ за 3 секунди – заключване/отключване на бутоните.

КОГА ДА ИЗЦЕЖДАТЕ КЪРМА

Ако се справяте добре с кърменето, е препоръчително (освен ако вашият здравен специалист/ съветник по кърменето не е препоръчал друго) да изчакате, докато се установи Вашият график на отделяне на кърма и кърмене(обикновено поне 2 до 4 седмици след раждането), преди да започнете с изцеждането.

Изключения:

— Ако в началото имате проблеми с кърменето, редовното изцеждане може да помогне за образуване и поддържане на количеството кърма.

— Ако изцеждате кърма за Вашето бебе, с която да го хранят в болницата.

— Ако гърдите ви са препълнени (болезнени или подути), можете да изцедите малко кърма преди или между кърменията, за да облекчите болката и да помогнете на бебето да засуче по-лесно.

— Ако зърната Ви са възпалени или напукани, може да решите да изцеждате кърмата, докато задравеят.

— Ако бебето е временно отделено и искате да продължите да кърмите, когато отново е при Вас, е добре да изцеждате редовно, за да стимулирате отделянето на кърма.

Трябва да откриете най-подходящото време на деня за изцеждане, например точно преди или след първото кърмене сутрин, когато гърдите Ви са пълни, или след кърмене, ако бебето не е поело всичко и от двете гърди. Ако сте се върнали на работа, може да е необходимо да изцеждате в почивките. Използването на помпа за кърма изисква практика и може да са необходими няколко опита, докато успеете. За щастие, електрическата помпа за кърма Lorelli е лесна за сглобяване и използване, така че скоро ще свикнете да работите с нея.

ИЗПОЛЗВАНЕ НА ПОМПАТА ЗА КЪРМА

1. Измийте добре ръцете си и се уверете, че гърдите Ви са чисти. Отпуснете се в удобен стол.
2. Притиснете тялото на сглобената помпа към гърдата. Уверете се, че зърното Ви е центрирано, за да може масажната възглавничка да създаде херметично уплътнение. Уверете се, че зърното Ви приляга правилно във възглавничката.
3. Натиснете бутона за вкл./изкл. Помпата за кърма автоматично започва да работи в режим на масаж (стимулиране) и можете да смените нивото на масаж чрез бутоните за увеличаване и намаляване.
4. Когато кърмата потече, може да смените режима от масаж на нормално помпене – чрез бутона за режим и да изберете най-удобното ниво.
ВНИМАНИЕ: Не използвайте винаги максималното ниво за изпомпване, просто изберете най-комфортното за Вас.
- Забележка:** Не се притеснявайте, ако кърмата Ви не потече веднага. Успокойте се и продължете да помпате. При първите няколко пъти на използване на помпата за кърма може да се наложи да зададете режим на по-силно засмукване, за да започне кърмата Ви да тече.
5. В зависимост от личния си комфорт може да решите да използвате режим на по-силно засмукване. Винаги можете да се върнете към режим на по-слабо засмукване.
6. Когато приключите с изцеждането, изключете помпата с бутон ВКЛ/ИЗКЛ и внимателно отстранете тялото на помпата от гърдата си.
7. Развинтете бутилката от тялото на помпата. Нахранете бебето си или складирайте млякото.
8. Извадете адаптера от контакта, за да изключите уреда от електрозахранването. Извадете щепсела на задвижващия блок от адаптера. Извадете силиконовия маркуч и капачката от силиконовата диафрагма.
9. Почистете останалите използвани части на помпата за кърма в съответствие с указанията в раздел „Почистване и дезинфекция“.

СЪХРАНЯВАНЕ НА КЪРМА

- Предупреждение:** Съхранявайте само кърма, която е изцедена с почистена и дезинфекцирана помпа, за осигуряване на хигиена.
- Кърмата може да се съхранява в хладилник (не на вратата) до 48 часа. Изцедената кърма трябва да се постави в хладилника веднага. Ако съхранявате кърма в хладилника и добавяте към нея през деня, добавяйте само кърма, която е изцедена в дезинфекцирана бутилка.
 - Кърмата може да се съхранява във фризер до три месеца, ако е в дезинфекцирани бутилки с дезинфекциран винтов пръстен и уплътнителен диск. Поставете етикет на бутилката, на който сте отбелязали ясно датата и часа на изцеждане, и използвайте първо по-старата кърма.
 - Ако ще храните бебето с изцедената кърма в рамките на 48 часа, можете да я съхранявате в хладилника в сглобена бутилка.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**
- Винаги поставяйте изцедената кърма в хладилника или фризера незабавно. Съхранявайте само кърма, която е изцедена с дезинфекцирана помпа за кърма в дезинфекцирани бутилки.
- Никога не замразявайте веднъж размразена кърма.
- Никога не добавяйте нова кърма към вече замразената.

ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

Проблем: Изпитвам болка, когато използвам помпата за кърма.

Решение: Възможната причина е прекомерното засмукване. Не се нуждаете от пълната сила на вакуума произведен от помпата. Първоначално използвайте режим „Масаж“, за масажна стимулация след което може да превключите на експресен режим. Ако болките не намалеят, спрете да използвате помпата за кърма и се консултирайте с вашия съветник по кърменето. Ако помпата не се отделя лесно от гърдата, може да прекъснете вакуумната връзка, като поставите пръст между гърдата и масажната възглавничка.

Проблем: Помпата за кърма не работи.

Решение: Най-напред проверете дали сте сглобили правилно помпата за кърма и се уверете, че маркучът не е прегънат. За предпазване от взаимни смущения дръжте друго електрическо оборудване, като мобилен телефон или лаптоп, далече от помпата за кърма по време на изцеждане. Проверете батерията, а ако електрическата помпа за кърма се захранва от електрическата мрежа, се уверете, че използвате адаптера, доставен заедно с продукта.

Проблем: Не усещам никакво засмукване.

Решение: Проверете дали сте сглобили правилно помпата за кърма, като следвате стъпките в раздел „Подготовка за употреба“. Уверете се, че силиконовият маркуч е закрепен здраво към задвижващия блок и към капачката и диафрагмата. Също така се уверете, че помпата е поставена правилно към гърдата, за да се получи вакуум.

Проблем: Помпата засмуква твърде силно.

Решение: Следвайте указанията по-долу, ако усещате прекалено силно засмукване от помпата за кърма:

Уверете се, че използвате само части, препоръчани от производителя.

Уверете се, че сте сглобили помпата за кърма с масажната възглавничка: неизползването на масажната възглавничка може да доведе дообразуването на прекалено много вакуум.

Когато използвате помпата за кърмене за първи път, отначало може да усетите прекалено силно засмукване. Упражняването може да помогне. Ако проблемът продължава, се консултирайте с Вашия съветник по кърменето.

Проблем: Трябва да сменя силиконовия маркуч, но не зная как да го отделя от помпата:

Решение: За да отстраните маркуча, стиснете го близо до задвижващия блок и го дръпнете леко завъртайки го. За да свържете отново маркуча, пхнете маркуча с леко завъртащо движение обратно към свързващата част на задвижващия блок. Уверете се, че е добре свързан.

Проблем: Получи се изтичане на кърма в обратна посока по време на помпенето.

Решение: Веднага спрете помпата и отстранете маркучите. Почистете всички части, проверете дали маркучите не са замърсени и се убедете преди употреба, че всички части и маркучите са сухи. Ако кърмата не е достигнала до задвижващия блок, можете да продължите да ползвате помпата, уверете се, че сте поставили плътно диафрагмата и капачката. Ако диафрагмата е повредена е нужно да я подмените. Моля, свържете се с производителя, ако кърмата е навлязла в задвижващия блок и не продължавайте да я ползвате.

ШИШЕ ЗА ХРАНЕНЕ 180 МЛ

Почистете продукта преди първата употреба. Поставете го във вряла вода за 5 минути. Това осигурява хигиена. Преди и след всяка употреба измийте добре, използвайки четка за шише и подходящи препарати и изплакнете с чиста вода. Стерилизирайте, като използвате стерилизатори или чрез изваряване за не повече от 3-5 минути. Избягвайте употребата на силни или абразивни материали, тъй като те могат да повредят биберона и да създадат опасност за детето.

ЗА БЕЗОПАСНОСТТА И ЗДРАВЕТО НА ВАШЕТО ДЕТЕ

ВНИМАНИЕ!

ВИНАГИ ИЗПОЛЗВАЙТЕ ТОЗИ ПРОДУКТ ПОД НАДЗОРА НА ВЪЗРАСТЕН. Има случаи на инциденти, настъпили, когато бебето е било оставено само с продукта и е последвало падане на бебето или продуктът се е разглобил.

Никога не използвайте бибероните за хранене като биберони-зальгалки.

Непрекъснатото и продължително сучене на течности може да причини зъбен кариес. Зъбен кариес при малките деца може да настъпи дори и когато се използват неподсладени течности. Това може да се случи, ако на бебето се позволи да използва шишето за дълги периоди през деня и особено през нощта, когато притокът на слюнката е редуциран или ако то се използва като биберон-зальгалка.

Винаги проверявайте температурата на храната преди хранене. Затоплянето в микровълнова печка може да причини локализиран високи температури.

Съхранявайте всички части, които не са в употреба, далеч от достъпа на деца.

Преди всяка и след всяка употреба инспектирайте и дръпнете биберона във всички посоки.

Ако има признаци на повреда или износване, изхвърлете биберона и го заменете с нов.

Не оставяйте биберона на директна слънчева светлина или горещина, или в дезинфекционен препарат за по-дълго от препоръчаното, тъй като това може да повреди биберона.

Въпреки, че не е препоръчително, ако искате да затоплите храната в микровълнова фурна, отстранете диска, биберона и капачет, преди да затоплите.

Не поставяйте в загрята фурна.

Ако затопляте чрез микровълнова печка, бъдете много внимателни. Винаги разбърквайте затоплената храна, за да осигурите равномерно разпределение на топлината и тествайте температурата на храната преди хранене.

Ако използвате замразена кърма, оставете я да се размрази напълно, преди да я затоплите.

Забележка: При спешни случаи можете да размразите кърмата в купа с гореща вода.

Затоплете бутилката с размразената или извадената от хладилника кърма в купа с гореща вода или в уред за затопляне за бутилки.

УСЛОВИЯ НА ИЗПОЛЗВАНЕ И СЪХРАНЕНИЕ

Пазете помпата за кърма от пряка слънчева светлина, тъй като продължителното ѝ излагане на слънце може да причини промяна на цвета. Съхранявайте помпата за кърма и аксесоарите ѝ на безопасно, чисто и сухо място.

Ако уредът е бил съхраняван в гореща или студена среда, поставете го в средата на използване и го оставете да достигне температура в границите на условията на използване (10 °C до 30 °C), преди да работите с него.

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Засмукваща сила: 60mmhg--280mmhg

Ниво на шума: <60dB

Фиксирано време: 30 minutes

Литиева батерия 3.7V 1800mAh

IP клас: IPX0

Условия на околната среда при работа: Температура 10-30 °C, Относителна влажност 15%-93%, Атмосферно налягане 700-1060hPa

Условия на околната среда при съхранение: Температура -25-50 °C, Относителна влажност 15%-93%, Атмосферно налягане 700-1060hPa

Адаптер входно напрежение на мрежата: AC 100–240V; 50/60Hz 0.25Amax; Изходно напрежение: DC 5.0V, 5W, 1.0A

Informații de siguranță importante

Înainte de a utiliza pompa de sân, vă rugăm să citiți cu atenție acest manual al utilizatorului, și a-l păstra pentru consultări viitoare.



Destinație:

Pompa de sân electrică este destinată pompării și colectării laptelui matern de către femeile care alăptează. Aparatul este destinat a fi utilizat de către un singur utilizator !

RECOMANDĂRI DE SIGURANȚĂ

Contraindicații

AVERTIZĂRI ! Niciodată nu utilizați pompa de sân dacă sunteți însărcinată, întrucât pomparea ar putea provoca naștere.

Pentru prevenirea producerii unor vătămări și defecțiuni, clarificările importante sunt explicate cu ajutorul unor simboluri. Simbolurile și semnificațiile lor sunt următoarele:

AVERTIZARE ! - indică situații periculoase potențiale, care trebuie prevenite, în caz contrar ar putea provoca vătămări secundare până la moderate.

ATENȚIE ! - индикира потенциални опасни ситуации, които ако не се предотвратят, могат да доvedат до второстепенни или умерени наранявания.

AVERTIZARE !

Avertizări privind prevenirea sufocării, strângulării și vătămării:

— Nu permiteți copiilor sau a animalelor de companie a se juca cu unitatea de antrenare, adaptorul sau accesoriile.

— Copii trebuie supravegheați pentru a nu se juca cu aparatul.

— **Întotdeauna deconectați pompa de sân din priză imediat după utilizarea sa.**

— Nu lăsați pompa de sân fără supraveghere dacă este conectată la priză.

— Această pompa de sân nu este destinată a fi utilizată de persoane (inclusiv copii) cu posibilități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau fără experiență și cunoștințe. Asemenea persoane ar putea utiliza pompa de sân doar dacă sunt supravegheate sau dacă au fost instruite de către persoana responsabilă pentru siguranța acestora cu privire la modalitatea de utilizare a aparatului.

Avertizări privind prevenirea șocurilor electrice sau arsurilor:

— Înainte de fiecare utilizare verificați pompa de sân, inclusiv adaptorul, pentru prezența unor semne de defecțiuni. Nu utilizați pompa de sân dacă adaptorul sau ștecărul sunt defectați, dacă nu funcționează în mod corespunzător sau dacă au căzut sau au fost cufundați în apă.

— Folosiți doar adaptorul și voltajul indicați pentru a preveni supraîncălzirea adaptorului, producerea unor defecțiuni sau incidente.

— Nu atingeți adaptorul de curent alternativ și pompa în timpul furtunilor.

— Nu lăsați pompa/ bateria/ adaptorul AC la acțiunea razelor solare directe sau ploii, în apropierea unor încălzitori sau alte aparate de încălzire, în locuri expuse unor temperaturi extreme ridicate sau scăzute, umiditate ridicată sau praf excesiv.

— Nu așezați obiecte grele pe pompa, nu defectați cablul sau ștecărul. Cablul nu trebuie întins sau îndoit prea puternic. Întotdeauna țineți adaptorul AC când îl conectați în priză. Asigurați-vă că ștecărul este conectat bine la priză. Nu folosiți prize slăbite.

- Nu permiteți umezirea pompei/ bateriei/ adaptorului AC.
- Nu demontați sau modificați pompa/ bateria/ adaptorul AC. Nu aruncați bateria în foc, aceasta nu trebuie expusă căldurii.
- Opriti imediat adaptorul AC, îndepărtați bateria și sistați utilizarea pompei dacă depistați un miros nefiresc, încălzire, decolorare, deformare sau aspecte nespecifice în timpul utilizării sau păstrării pompei.

Avertizări privind prevenirea intoxicării, contaminării și pentru asigurarea igienei:

- Din motive legate de igienă, pompa de sân este destinată utilizării multiple de către un singur utilizator.
 - Înainte de fiecare utilizare curățați, spălați cu apă și dezinfecțați toate piesele pompei, cu excepția unității de antrenare, fortunului, capacului și adaptorului.
 - Păstrați doar laptele matern, care este pompat cu o pompă curățată și dezinfecțată.
 - Nu folosiți pompa de sân dacă diafragma siliconică pare deteriorată sau defectă.
 - Nu curățați piesele pompei cu ajutorul unor preparate de curățare antibacteriene sau abrazive.
- #### **Avertizări privind prevenirea apariției problemelor și durerii, legate de sân și mameloane:**
- Nu încercați a îndepărta corpul pompei când este atașat sânelui prin vid. Opriti aparatul și întrerupeți conexiunea cu vid, prin introducerea unui deget între sân și pâlnia pompei. Apoi îndepărtați pompa de pe sân.
 - Niciodată nu folosiți pompa de sân dacă sunteți somnoroasă sau vă este somn, pentru a preveni neatenția în timpul utilizării.
 - Întotdeauna opriti pompa de sân înainte de a o îndepărta de pe sân, pentru a elibera vidul.
 - Niciodată nu folosiți accesorii sau piese ale altor producători sau unele, care nu sunt recomandate în mod special de către producător. Aceasta ar putea determina funcționarea necorespunzătoare a aparatului și ar putea afecta compatibilitatea electromagnetică (EMC). La utilizarea unor asemenea accesorii sau piese garanția își pierde nevalabilitatea.
 - Nu pompați mai mult de 5 minute fără întrerupere, dacă nu se scurge lapte matern. Încercați a-l pompa la o altă oră în cursul zilei.

- Dacă procesul devine prea neplăcut sau dureros, sistați utilizarea pompei, consultați-vă cu consilier dvs. de alăptare.
- Dacă presiunea creată vă provoacă disconfort sau durere, opriti aparatul, întrerupeți conexiunea în vid, prin introducerea unui deget între sân și corpul pompei și îndepărtați pompa de pe sân.
- Niciodată nu scăpați, nici nu introduceți orice obiecte străine în orificiile.

ATENȚIE

Avertizări privind prevenirea vătămărilor corporale, defecțiunilor și deficiențelor produsului:

- Nu permiteți adaptorul și unitatea de antrenare să intre în contact cu apă.
- Păstrați adaptorul și furtunurile siliconice departe de suprafețe încinse pentru a preveni supraîncălzirea și deformarea acestor piese.
- Niciodată nu introduceți unitatea de antrenare sau adaptorul în apă, în mașina de spălat vase sau în aparate de dezinfecție.
- Deși pompa de sân corespunde directivelor aplicabile privind compatibilitatea electromagnetică, aceasta ar putea fi sensibilă la emisiuni mai puternice și/sau a provoca perturbări în funcționarea altor echipamente. Aceasta ar putea provoca oprirea pompei de sân sau inițierea regimului de erori. Pentru prevenirea perturbărilor reciproce cu alte echipamente electrice situate lângă pompa de sân în timpul pompării (vezi 'Specificația tehnică').
- În unitatea de antrenare a pompei de sân nu există piese, care ar putea fi deservite de către utilizatorul. Nu este permisă modificarea echipamentului. La modificarea acestora sa garanția dvs. își pierde nevalabilitatea.
- Nu scăpați și nu loviți pompa / adaptorul AC. Nu apăsați puternic display-ul LCD.
- Unitatea de antrenare, furtunul siliconic, capacul și adaptorul nu necesită curățare și sterilizare, întrucât ele nu intră în contact cu laptele matern.
- Niciodată nu folosiți alcool sau alți solvenți organici pentru curățarea pompei.
- Nu utilizați pompa într-o modalitate sau în scopuri diferite de cele descrise în cadrul instrucțiunilor. În caz contrar, veți provoca accidente sau defectarea pompei.

PIESE

Descriere generală (Imagine 1)

1. Capac - 1 buc./2 buc.* ;
2. Suport de masare - 1 buc./2 buc.* ;
3. Coprul pompei - 1 buc./2 buc.* ;
4. Diafragma siliconică - 1 buc./2 buc.* ;
5. Capac - 1 buc./2 buc.* ;
6. Furtun siliconic – 1 buc.
7. Supapă - 1 buc./2 buc.* ;
8. Sticlă - 1 buc./2 buc.* ;
9. Capac & Inel & Suzetă - 1 buc./2 buc.*
10. Unitate de antrenare – 1 buc. ;
11. Adaptor – 1 buc.;
12. Distribuitor cu formă de T - 1 buc. (numai pe dublă pompă)

* - **Pentru piesele marcate cu „ * ” - 1 buc pentru pompa DAILY CONFORT, 2 buc. - pentru pompa DUBLĂ DAILY COMFORT.**

PREGĂTIRE PENTRU UTILIZARE

Curățare și dezinfectare

Unitatea de antrenare, furtunul siliconic, capacul și adaptorul nu necesită curățare și dezinfecție, întrucât ele nu intră în contact cu laptele matern. Înaintea primei utilizări curățați și dezinfectați restul pieselor pompei de sân. Curățați și dezinfectați aceste piese după fiecare utilizare următoare.

Atenție! Niciodată nu cufundați unitatea de antrenare sau adaptorul în apă, nu le întorceti în mașina de spălat vase sau în aparat de dezinfecție, întrucât aceasta va provoca dateriorarea ireversibilă a acestora !

1. Demontați complet pompa. Eliberați și supapa. Îndepărtați supapa cu atenție, fiți atenți la curățarea sa. La defectarea supapei, pompa de sân nu va funcționa în mod corespunzător. Pentru a îndepărta supapa, trageți cu atenție placa proeminentă pe partea laterală a supapei.

2. Curățați toate piesele, cu excepția unității de antrenare, fortunului siliconic, capacului și adaptorului, în mașina de spălat vase (doar pe raftul superior) sau cu apă fierbinte și o cantitate mică de detergent cu acțiune moderată, apoi spălați cu apă din abundență. Pentru a curăța supapa, frecați ușor între degete în apă caldă cu puțin detergent lichid. Nu introduceți obiecte în supapa întrucât astfel aceasta s-ar putea deteriora.

Avertizare ! – Nu folosiți detergenți cu acțiune antibacteriană sau abrazivă.

Notă: Asigurați-vă că ați curățat și dezinfectat piesele pompei de sân. Spălați-vă bine pe mâini înainte de a manipula piesele curățate !

Avertizare! - Fiți atenți întrucât piesele curățate ar putea fi încinse. Începeți montarea pompei de sân doar după ce piesele curățate s-au răcit.

UTILIZARE

Display și butoane (Imagine 2)

- A.** Buton PORNIT/ OPRIT ; **B.** Buton de regim ; **C.** Creșterea vidului ; **D.** Reducerea vidului ; **E1.** Regim de masare ; **E2.** Pompare normală ; **E3.** Pompare puternică

MANIPULAREA BATERIEI (Imagine 2)

ATENȚIE !!! Înaintea primei utilizări încărcați complet bateria pentru 8 ore fără întrerupere ! La pornirea inițială a pompei cifrele afișate pe display vor arăta timpul rămas pentru funcționarea bateriei până la epuizarea sa, după care se va afișa nivelul de vid selectat.



Indicatorul pentru încărcare se va afișa în timpul încărcării bateriei, iar indicatorul pentru încărcarea completă se va afișa după încărcarea completă a bateriei.

Important ! Bateria nu trebuie încărcată mai mult de 24 de ore.

MONTAREA POMPEI

1. Introduceți supapa albă în corpul pompei din partea inferioară. Apăsăți supapa cât se poate mai bine. (Imagine 3)
2. Înșurubați corpul pompei pe sticla în sensul acelor de ceasornic, până la fixarea sa corespunzătoare. (Imagine 4)
3. Introduceți difragma siliconică în corpul pompei din partea superioară. Fixați-o de-a lungul marginii, apăsând în jos cu degetele, pentru a asigura o etanșare perfectă. (Imagine 5)
4. Fixați furtunul siliconic și capacul pe diafragma, până la buna sa așezare pe loc. (Imagine 6)
5. Introduceți suportul de masare în piesa cu formă de pâlnie din corpul pompei. Apăsăți marginea interioară a suportului cât se poate mai bine spre interior, asigurați-vă că acesta a aderat perfect de a lungul marginii corpului pompei. Avertizare ! Întotdeauna utilizați pompa de sân cu suportul. Conectați ștecărul adaptorului în priză, apoi conectați bucsa de pe cealaltă parte a unității de antrenare. (Imagine 7)
6. La pomparea cu un singur corp de pompare, vă rugăm să conectați capătul liber al furtunului, destinat pentru al doilea corp, cu intrarea liberă a repartizorului cu formă de T, desemnat prin săgeată. (Imagine 8)
7. Pentru pomparea din ambii săni, fiecare furtun siliconic trebuie introdus în corpul respectiv de pompare, în modul arătat în imaginea 9.

SETĂRI

-  Apăsarea butonului PORNIT/ OPRIT – regimul de masare se porniește în mod automat.
-  Apăsarea butonului de regim – pornire Masaj; Pompare normală; Pompare puternică.
 - ▲ Apăsarea butonului + sau a butonului – , display-ul LCD afișează nivelul respectiv.
 - ▲ Timpul de pompare implicit este 30 de minute, pompa se va opri automat după expirarea timpului. Aceasta va memoriza pomparea tipică pentru dvs. înainte de a se autoopri.
 - ▲ Nivelul laptelui din sticla nu poate depăși nivelul supapei !
 - Regim masare – 9 niveluri
 - Regim normal de pompare – 9 niveluri
 - Regim de pompare puternică – 9 niveluri
 - Apăsarea îndelungată a butonului PORNIT/ OPRIT timp de 3 secunde – blocarea/ deblocarea butoanelor.

CÂND AR FI BINE A POMPA LAPTELE MATERN

Dacă vă descurcați bine cu alăptarea, este de recomandat (dacă specialistul dvs. în domeniul sănătății / consilierul de alăptare nu a recomandat altceva) să așteptați până la stabilirea programului dvs. de alăptare și alăptarea (de obicei minim 2 până în 4 săptămâni după naștere), înainte de a începe cu pomparea.

Excepții:

- Dacă la început vă confrunțați cu probleme cu alăptarea, pomparea regulată ar putea ajuta la formarea și menținerea cantității de lapte matern.
 - Dacă pompați lapte matern pentru bebelușul dvs., cu care să fie hrănit la spital.
 - Dacă aveți sănii foarte plini (dureroși sau umflați), ați putea pompa o cantitate mică de lapte matern înainte sau între alăptări, pentru a ușura durerea și a ajuta bebelușul dvs. a suga mai ușor.
 - Dacă aveți mameloanele inflamate sau crăpate, ați putea pompa lapte matern până la vindecarea acestora.
 - Dacă bebelușul temporar este separat de dvs. și doriți a continua alăptarea sa, când din nou este cu dvs., ar bine a pompa regulat pentru a stimulare secreției de lapte matern.
- Trebuie să descoperiți care este momentul cel mai potrivit pentru pompare, de exemplu înainte sau după prima alăptare de dimineața, când aveți sănii plini, sau după alăptare, dacă bebelușul nu a consumat laptele întreg din ambii săni. Dacă v-ați întors la muncă, ar putea fi necesară pomparea laptelui în pauzele. Utilizarea pompei de săni necesită o experiență, ar putea fi necesare câteva încercări până la reușita acestora. Din fericire, pompa de săni electrică Lorelli se poate monta și utiliza cu ușurință, așa că vă veți obișnui repede cu utilizarea sa.

UTILIZAREA POMPEI DE SÂN

1. Spălați-vă bine pe mâini, asigurați-vă că aveți sânii curați. Relaxați-vă într-un scaun comod.
 2. Apăsați corpul pompei asamblate spre sân. Asigurați-vă că aveți mamelonul centrat pentru a fi posibilă etanșarea ermetică de suportul de masare. Asigurați-vă că mamelonul se potrivește corect în suport.
 3. Apăsați butonul de pornire/ oprire. Pompa de sân se pornește automat în regim de masare (stimulare) , ați putea schimba nivelul de masare prin butoanele de intensificare și reducere.
 4. După ce laptele matern începe să curgă ați putea schimba regimul de la masare la pompare normală – prin butonul de regim și pentru a selecta nivelul cel mai potrivit.
- ATENȚIE:** Nu utilizați întotdeauna nivelul maxim de pompare, doar trebuie să selectați nivelul cel mai comod pentru dvs.
- Notă:** Nu vă faceți griji dacă laptele matern nu curge imediat. Relaxați-vă și continuați cu pomparea. La primele utilizări ale pompei de sân, ar putea fi necesar să programați un regim de pompare mai puternică, pentru a provoca curgerea laptelui matern.
5. În funcție de confortul dvs. v-ați hotărâ să folosiți un regim de pompare mai puternică. Întotdeauna ați putea reveni la un regim de pompare mai slabă.
 6. După finalizarea pompării, opriți pompa prin butonul PORNIT/ OPRIT, îndepărtați cu atenție corpul pompei de pe sân.
 7. Deșurbați sticla din corpul pompei. Hrăniți bebelușul dvs. sau păstrați laptele.
 8. Scoateți adaptorul din priză, pentru a deconecta aparatul din rețeaua de alimentare. Scoateți ștecărul unității de antrenare din adaptor. Scoateți furtunul siliconic și capacul din diafragma siliconică.
 9. Curățați restul pieselor folosite ale pompei de sân în conformitate cu instrucțiunile din secțiunea „Curățare și dezinfectare”.

PĂSTRAREA LAPTELUI MATERN

Avertizare: Păstrați numai laptele matern, care este pompat cu o pompă curățată și dezinfectată, pentru asigurarea igienei.

- Laptele de sân s-ar putea păstra în frigider (nu în ușa frigiderului) până în 48 ore. Laptele matern pompat trebuie introdus imediat în frigider. Dacă păstrați laptele în frigider și adăugați lapte în cursul zilei, adăugați numai lapte matern, care este pompat în sticlă dezinfectată.
- Laptele matern ar putea fi păstrat în congelator până în trei luni, dacă este în sticle dezinfectate cu inel filetat dezinfectat și disc de etanșare. Lipiți etichetă pe sticla, pe care trebuie să menționați clar data și ora pompării laptelui, folosiți mai întâi laptele matern mai vechi.
- Dacă vă hrăniți bebelușul cu laptele matern pompat în 48 de ore, ați putea folosi sticlă montată pentru păstrarea laptelui în frigider.

AVERTIZARE!

Întotdeauna introduceți imediat laptele matern în frigider sau în congelator.

Păstrați numai laptele matern, care este pompat cu o pompă de sân dezinfectată cu sticle dezinfectate.

Laptele matern o dată decongelat nu trebuie congelat din nou.

Niciodată nu adăugați lapte matern nou pompat la laptele congelat.

ÎNDEPĂRTAREA DEFICIENȚELOR

Problemă: Simt durere la utilizarea pompei de sân.

Soluție: O cauză probabilă ar putea fi pomparea excesivă. Nu aveți nevoie de puterea totală a vidului generat de pompa. Inițial folosiți regimul „Masare„, pentru stimulare prin masare, după care ați putea comuta la regimul expres. Dacă durerile nu se reduc, opriți folosirea pompei de sân și consultați asistentul dvs. de alăptare. Dacă pompa nu se poate îndepărta cu ușurință de pe sân, ați putea întrerupe conectarea vid, prin introducerea unui deget între sân și suportul de masare.

Problemă: Pompa de sân nu funcționează.

Soluție: Mai întâi verificați dacă ați montat corect pompa de sân, asigurați-vă că furtunul nu este îndoit. Pentru a preveni interferențele reciproce țineți alte aparate electrice, precum telefoanele mobile sau laptop-uri departe de pompa de sân în timpul pompării. Verificați bateria, iar dacă pompa electrică de sân este alimentată de la rețeaua electrică, asigurați-vă că folosiți adaptorul livrat împreună cu produsul.

Problemă: Nu simt aspirație.

Soluție: Verificați dacă ați montat corect pompa de sân, respectând pasurile din secțiunea „Pregătire pentru utilizare“. Asigurați-vă că furtunul siliconic este bine fixat la unitatea de antrenare și la capacul și diafragma. Totodată, asigurați-vă că pompa este atașată corect sânelui pentru producerea vidului.

Problemă: Pompa aspiră prea puternic.

Soluție: Respectați instrucțiunile menționate mai jos dacă simțiți o aspirație prea puternică a pompei de sân: Asigurați-vă că folosiți numai piesele recomandate de către producător.

Asigurați-vă că ați montat pompa de sân cu suportul de masare: neutilizarea suportului de masare ar putea provoca formarea vidului excesiv.

La prima utilizare a pompei de sân, la început ați putea simți o aspirație prea puternică. Exercițiile ar putea ajuta. Dacă problema persistă, consultați asistentul dvs. pentru alăptare.

Problemă: Trebuie înlocuit furtunul siliconic, dar nu știu cum trebuie îndepărtat din pompa:

Soluție: Pentru a scoate furtunul, strângeți-l aproape de unitatea de antrenare și trageți-l ușor, rotindu-l simultan. Pentru a monta furtunul din nou, reintroduceți furtunul prin mișcare delicată de rotire la zona de conectare din unitatea de antrenare. Asigurați-vă că este bine conectat.

Problemă: Se produce scurgerea laptelui matern în sens invers în timpul pompării.

Soluție: Opriți imediat pompa și îndepărtați furtunurile. Curățați toate piesele, verificați dacă furtunurile nu sunt murdărite, înainte de utilizare asigurați-vă că toate piesele și furtunurile sunt curate. Dacă laptele matern nu ajunge la unitatea de antrenare, ați putea continua utilizarea pompei. Asigurați-vă că ați fixat corect diafragma și capacul. Dacă diafragma este defectată aceasta trebuie înlocuită. Vă rugăm să contactați producătorul dacă laptele matern a pătruns în unitatea de antrenare, nu continuați utilizarea pompei.

STICLA DE HRANĂ 180 ML

Curățați produsul înaintea primei utilizări. Introduceți sticla în apă fiartă pentru asigurarea igienei. Înainte și după fiecare utilizare spălați bine sticla cu ajutorul periei de sticlă și detergenți potriviți și clătiți cu apă curată. Sterilizați sticla cu dispozitive de sterilizare sau prin fierbere pentru maxim 3-5 minute. Evitați utilizarea detergenților puternici sau abrazivi, întrucât ar putea deteriora tetina și a crea pericol pentru bebeluș.

PENTRU SIGURANȚA ȘI SĂNĂTATEA COPILULUI DVS.

ATENȚIE!

ÎNTOTDEAUNA FOLOSIȚI ACEST PRODUS SUB SUPRAVEGHEREA UNUI ADULT. Există incidente produse după ce bebelușul a fost lăsat singur cu produsul și a avut loc căderea bebelușului sau produsul s-a demontat.

Niciodată nu folosiți tetinele de alimentare ca și suzete.

Suptul permanent și durabil de lichide ar putea provoca carii dinților. Cariile dinților ar putea apărea la copii mici chiar dacă administrează lichide neîndulcite. Aceasta s-ar putea întâmpla dacă bebelușului se permite a folosi sticla pentru perioade de timp lungi în cursul zilei și mai ales noaptea, când debitul de saliva este redus sau dacă aceasta este folosită ca suzetă.

Întotdeauna verificați temperatura hranei înainte de alimentare. Încălzirea în cuptor cu microunde ar putea provoca temperaturi ridicate localizate.

Păstrați toate piesele pe care nu le folosiți în afara accesului copiilor.

Înainte și după fiecare utilizare inspectați și trageți tetina în toate direcțiile. La prezența unor semne de deteriorare sau uzare, înlocuiți tetina cu una nouă.

Nu lăsați tetina sub acțiunea razelor solare directe sau căldurii mai mult de perioada recomandată, întrucât aceasta ar putea provoca deteriorarea tetinei.

Deși nu este recomandat, dacă doriți să încălziți hrana în cuptorul cu microunde, îndepărtați discul, tetina și capacul înainte de a încălzi hrana.

Nu introduceți în cuptor încălzit.

Dacă încălziți în cuptor cu microunde, fiți foarte atenți. Întotdeauna amestecați hrana încălzită pentru a asigura repartizarea uniformă a căldurii, testați temperatura hranei înainte de alimentare.

Dacă folosiți lapte matern înghețat, acesta trebuie lăsat a se dezgheța complet înainte de a fi încălzit.

Notă: În cazuri de urgență ați putea dezgheța laptele matern în bol cu apă fierbinte.

Încălziți sticla cu laptele matern dezghețat sau scos din frigider în bol cu apă fierbinte sau în aparat de încălzire sticle.

CONDIȚII DE UTILIZARE ȘI PĂSTRARE

Feriți pompa de sân de razele solare directe, întrucât expunerea sa durabilă la soare ar putea provoca schimbarea culorii. Păstrați pompa de sân și accesoriile sale în loc sigur, curat și uscat. Dacă aparatul dvs. a fost păstrat în mediu fierbinte sau rece, acesta trebuie lăsat să stea în mediul în care va fi utilizat pentru a atinge temperatura care se încadrează în limitele de utilizare (10 °C până la 30 °C), înainte de a-l utiliza.

SPECIFICAȚII TEHNICE

Putere de aspirație: 60 mmhg—280 mmhg

Nivelul zgomotului: <60dB

Timp fixat: 30 minute

Baterie de litiu 3.7V 1800 mAh

Clasă IP: IPX0

Condițiile mediului la utilizarea aparatului: Temperatura 10-30 °C, Umiditate relativă 15%-93%,

Presiune atmosferică 700-1060 hpa

Condițiile mediului la păstrarea aparatului : Temperatura -25-50 °C, Umiditate relativă 15%-93%,

Presiune atmosferică 700-1060 hPa

Adaptorul tensiunii de intrare: AC 100–240V; 50/60Hz 0.25A max

Tensiune de ieșire: DC 5.0V, 5W, 1.0A

Ważna informacja o bezpieczeństwie

Przed użyciem laktatora, uważnie przeczytaj instrukcję obsługi i zachowaj na przyszłość.

Przeznaczenie

Laktator elektryczny jest przeznaczony do odciągania i przechowywania pokarmu kobiet karmiących piersią. Urządzenie jest przeznaczone dla jednego użytkownika!



PORADY O BEZPIECZEŃSTWIE

Przeciwwskazania

OSTRZEŻENIE! Nigdy nie korzystaj z laktatora, w czasie ciąży, ponieważ odciąganie może spowodować poród.

Aby zapobiec urazom i uszkodzonym, ważne objaśnienia są wyjaśnione za pomocą różnych symboli. Symbole i ich znaczenie są następujące:

OSTRZEŻENIE! – wskazuje potencjalne niebezpieczne sytuacje, których zlekceważenie może doprowadzić do śmierci lub poważnych obrażeń.

UWAGA! - wskazuje potencjalne niebezpieczne sytuacje, których zlekceważenie może doprowadzić do drugorzędnych lub umiarkowanych obrażeń.

OSTRZEŻENIE

Ostrzeżenia, aby uniknąć zadławienia, uduszenia i obrażenia:

— Nie pozwalaj dzieciom lub zwierzętom bawić się jednostką napędową, zasilaczem lub akcesoriami

— Pilnuj dzieci, aby nie bawiły się urządzeniem.

— **Zawsze wyłączaj laktator z kontaktu, od razu po użyciu go.**

— Nie pozostawiaj laktatora bez nadzoru, dopóki jest włączony do kontaktu.

— Ten laktator nie jest przeznaczony dla osób (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub bez doświadczenia i wiedzy.

Takie osoby mogą korzystać z laktatora tylko wtedy, gdy znajdują się pod nadzorem lub zostały poinstruowane przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo odnośnie korzystania z urządzenia.

Ostrzeżenia, aby uniknąć porażenia prądem i poparzeń:

— Przed każdym użyciem sprawdź laktator, włącznie z zasilaczem, czy nie ma uszkodzeń. Nie korzystaj z laktatora, jeśli zasilacz lub wtyczka są uszkodzone, albo nie działają prawidłowo lub jeśli był upuszczony lub zanurzony w wodzie.

— Używaj tylko zalecanego zasilacza i określonego napięcia, aby zapobiec przegrzaniu zasilacza, uszkodzeniu lub awarii.

— Nie dotykaj zasilacza AC i laktatora w czasie burz z piorunami.

— Nie pozostawiaj laktatora /baterii / zasilacza AC na bezpośrednim świetle słonecznym lub deszczu, w pobliżu grzejników lub innych gorących urządzeń, w miejscach narażonych na ekstremalnie wysokie lub niskie temperatury, wysoką wilgotność lub kurz.

— Nie stawiaj ciężkich przedmiotów na laktatorze i nie uszkodzaj kabla lub wtyczki. Nie rozciągaj ani nie skręcaj zbyt mocno kabla. Zawsze trzymaj zasilacz AC podczas odłączania go. Upewnij się, że wtyczka jest dobrze podłączona. Nie używaj gniazdka, które jest poluzowane.

— Nie dopuszczaj do zamoczenia laktatora / baterii / zasilacza AC.

— Nie rozmontowuj ani nie modyfikuj laktatora / baterii/ zasilacza AC. Nie wrzucaj baterii do ognia ani nie wystawiaj jej na działanie ciepła.

— Natychmiast odłącz zasilacz AC, wyjmij baterie i przestań korzystać z laktatora, jeśli zauważysz nienaturalny zapach, ocieplenie, odbarwienie, deformację lub cokolwiek niezwykłego podczas używania lub przechowywania laktatora.

Ostrzeżenia, aby uniknąć zatrucia, zakażenia i zapewnić higienę:

— Ze względów higienicznych laktator jest przeznaczony do wielokrotnego użytku tylko przez jednego użytkownika.

— Przed każdym użyciem należy wyczyścić, przepłukać i zdezynfekować wszystkie części laktatora oprócz jednostki napędowej, rurki, przykrywki i zasilacza.

— Przechowuj tylko mleko, które zostało odciągnięte czystym i zdezynfekowanym laktatorem

— Nie używaj laktatora, jeśli silikonowa membrana wydaje się uszkodzona lub wadliwa.

— Nie czyść części laktatora środkami antybakteryjnymi lub ściernymi.

Ostrzeżenia, aby uniknąć problemów oraz bólu piersi i sutków:

— Nie próbuj zdejmować korpusu laktatora, gdy jest on przyssany do piersi za pomocą próżni.

Wyłącz urządzenie i odłącz połączenie próżniowe, kładąc palec między piersią a lejkiem laktatora.

Następnie odstaw laktator od piersi.

— Nigdy nie używaj laktatora, gdy jesteś zasnana lub śpiąca, aby uniknąć nieostrożności podczas użytkowania.

— Zawsze wyłączaj laktator przed odłączeniem go od piersi, aby zwolnić wytworzoną próżnię

— Nigdy nie używaj akcesoriów ani części innych producentów lub takich, które nie są specjalnie zalecane przez producenta. Może to spowodować nieprawidłowe działanie urządzenia i może mieć wpływ na kompatybilność elektromagnetyczną (EMC). W przypadku korzystania z takich akcesoriów lub części gwarancja traci ważność.

— Nie pompuj dłużej niż 5 minut bez przerwy, jeśli mleko nie wypływa. Spróbuj odciągnąć o innej porze dnia.

— Jeśli proces stanie się bardzo nieprzyjemny lub bolesny, należy przerwać korzystanie z laktatora i skonsultować się z doradcą ds. karmienia piersią.

— Jeśli wytworzone ciśnienie powoduje dyskomfort lub ból, wyłącz urządzenie, odłącz połączenie próżniowe, umieszczając palec między piersią a korpusem laktatora i usuń laktatora z piersi.

— Nigdy nie upuszczaj ani nie wkładaj żadnych ciał obcych do otworów.

UWAGA

Ostrzeżenia, aby zapobiec obrażeniom ciała, uszkodzeniom i wadliwemu działaniu produktu:

— Nie wolno dopuszczać do kontaktu zasilacza i jednostki napędowej z wodą.

— Zasilacz i rurki silikonowe należy trzymać z dala od gorących powierzchni, aby uniknąć przegrzania i deformacji tych części.

— Nigdy nie umieszczaj jednostki napędowej lub zasilacza w wodzie, w zmywarce do naczyń lub w urządzeniu do dezynfekcji.

— Chociaż laktator jest zgodny z obowiązującymi dyrektywami dotyczącymi kompatybilności elektromagnetycznej, może być nadal wrażliwy na wyższe emisje i / lub powodować zakłócenia w pracy innych urządzeń. Może to spowodować wyłączenie laktatora lub przejście w tryb błędu. Aby zapobiec zakłóceniom, trzymaj inne urządzenia elektryczne z dala od laktatora podczas odciągania (patrz „Informacje techniczne”).

— W jednostce napędowej laktatora nie ma części, które mogłyby być serwisowane przez użytkownika. Modyfikacja urządzenia jest niedozwolona. W takim przypadku gwarancja traci ważność.

— Nie upuszczaj ani nie uderzaj laktatora / zasilacza AC. Nie naciskaj mocno wyświetlacza LCD.

— Jednostka napędowa, rurka silikonowa, przykrywka i zasilacz nie wymagają czyszczenia i sterylizacji, ponieważ nie mają kontaktu z mlekiem matki.

— Nigdy nie używaj alkoholu ani innych rozpuszczalników organicznych do czyszczenia laktatora.

— Nie należy używać laktatora do celów innych niż opisane w instrukcji. Może to spowodować wypadki lub uszkodzenie laktatora.

CZĘŚCI

Opis ogólny (Zdjęcie 1)

1. Pokrywka - 1 szt./2 szt.* ; 2. Poduszeczka masująca - 1 szt./2 szt.* ;

3. Korpus laktatora - 1 szt./2 szt.*; 4. Silikonowa membrana - 1 szt./2 szt.* ;

5. Przykrywka - 1 szt./2 szt.* ; 6. Rurka silikonowa - 1 szt.; 7. Zawór - 1 szt./2 szt.* ;

8. Butelka - 1 szt./2 szt.* ; 9. Przykrywka&pierścień&smoczek - 1 szt./2 szt.*

10. Jednostka napędowa - 1 szt. ; 11. Zasilacz - 1 szt.; 12. Rozdzielacz w kształcie T - 1 szt. (tylko dla podwójnej pompy)

* - Dla części oznaczonych „*” - 1 szt. Dla pompy DAILY COMFORT, 2 szt. - dla pompy PODWÓJNEJ DAILY COMFORT.

PRZYGOTOWANIE DO UŻYCIA

Czyszczenie i dezynfekcja

Jednostka napędowa, rurka silikonowa, przykrywka i zasilacz nie wymagają czyszczenia i dezynfekcji, ponieważ nie mają kontaktu z mlekiem matki. Przed pierwszym użyciem wyczyść i zdezynfekuj wszystkie pozostałe części laktatora. Wyczyść te części po każdym kolejnym użyciu i zdezynfekuj je przed każdym kolejnym użyciem.

Uwaga! Nigdy nie zanurzaj jednostki napędowej lub zasilacza w wodzie, zmywarce do naczyń lub urządzeniu do dezynfekcji, ponieważ spowoduje to ich nieodwracalne uszkodzenie!

1. Całkowicie zdemontować laktator. Wyjmij również zawór. Zachowaj ostrożność podczas wyjmowania i czyszczenia zaworu. Jeśli się zepsuje, laktator nie będzie działał poprawnie. Aby usunąć zawór, delikatnie pociągnij za wystającą płytkę z boku zaworu.

2. Wyczyść wszystkie części oprócz jednostki napędowej, rurki silikonowej, przykrywki i zasilacza za pomocą zmywarki do naczyń (tylko na górnej półce) lub w gorącej wodzie z niewielką ilością łagodnego płynu do mycia naczyń, a następnie dokładnie opłucz. Aby wyczyścić zawór, delikatnie przetrzyj go między palcami ciepłą wodą z dodatkiem niewielkiej ilości detergentu w płynie. Nie wkładaj przedmiotów do zaworu, ponieważ może to spowodować jego uszkodzenie.

Ostrzeżenie! - Nie należy stosować preparatów przeciwbakteryjnych ani ściernych do czyszczenia.

Uwaga: Upewnij się, że wyczyściłaś i zdezynfekowałaś odpowiednie części laktatora. Dokładnie umyj ręce przed przystąpieniem do pracy z wyczyszczonymi częściami!

Ostrzeżenie! - Zachowaj ostrożność, ponieważ wyczyszczone części mogą być jeszcze gorące. Zaczniij montować laktator dopiero po ostygnięciu wyczyszczonych części.

UŻYTKOWANIE

Wyświetlacz i przyciski (zdjęcie 2)

A. Przycisk WŁ /WYŁ (ON/OFF); **B.** Przycisk funkcji; **C.** Zwiększenie próżni; **D.** Redukcja próżni
E1. Tryb masaż; **E2.** Normalne odciąganie; **E3.** Głębokie odciąganie;

POSTĘPOWANIE Z BATERIĄ (zdjęcie 2)


UWAGA !!! Przed pierwszym użyciem całkowicie naładuj baterie przez 8 godzin bez przerwy! Przy pierwszym uruchomieniu laktatora liczby na wyświetlaczu pokażą pozostały czas pracy baterii, aż do wyczerpania, po czym wyświetlony zostanie wybrany poziom próżni.

Wskaźnik ładowania pojawi się podczas ładowania baterii, a wskaźnik pełnego naładowania pojawi się, gdy tylko bateria zostanie całkowicie naładowana. **Ważne! Baterie nie można ładować dłużej niż 24 godziny.**








MONTAŻ LAKTATORA

1. Włóż biały zawór do korpusu laktatora od spodu. Wciśnij zawór jak najgłębiej. (Zdjęcie 3)
2. Przykręć korpus laktatora do butelki zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aż zablokuje się na swoim miejscu. (Zdjęcie 4)
3. Włóż silikonową membranę do korpusu laktatora od góry. Zabezpiecz ją szczelnie wzdłuż krawędzi, naciskając palcami w dół, aby zapewnić idealne uszczelnienie. (Zdjęcie 5)
4. Przymocuj rurkę silikonową i przykrywkę do membrany. Naciśnij w dół przykrywkę, aż będzie mocno osadzona. (Zdjęcie 6)
5. Włóż poduszeczkę do masażu do lejkowej części korpusu laktatora. Wciśnij wewnętrzny koniec poduszczyki tak daleko, jak to możliwe i upewnij się, że przylega ściśle do całej krawędzi korpusu laktatora. Naciśnij między „płatkami”, aby uwolnić pozostałe w środku powietrze. **Ostrzeżenie!** Zawsze używaj laktatora z poduszeczką. Podłącz zasilacz do gniazdka elektrycznego, a następnie podłącz drugą stronę do jednostki napędowej. (Zdjęcie 7)
6. Podczas pompowania tylko z jednego korpusu laktatora, podłącz wolny koniec rurki przeznaczonej dla drugiego korpusu do wolnego wejścia rozdzielacza w kształcie litery T oznaczonego strzałką. (Zdjęcie 8)
7. **Abymy odciągać z obu piersi, każda z silikonowych rurek musi być włożona do odpowiedniego korpusu laktatora, jak pokazano na rysunku 9.**

USTAWIENIA

 Naciśnięcie przycisku Wł/Wył (ON / OFF) - funkcja masażu uruchamia się automatycznie.

 -Naciśnięcie przycisku trybu - włącza Masaż; Normalne odciąganie; Głębokie odciąganie.

-  Naciskając przycisk + lub -, wyświetlacz LCD wskazuje odpowiedni poziom.
-  Domyślny czas odciągania wynosi 30 minut, laktator wyłączy się automatycznie po upływie czasu. Laktator zapamięta wasz czas odciągania przed samowylączeniem się,
-  Poziom mleka w butelce, nie może przewyższać poziomu zaworu!
-  Tryb masażu - 9 poziomów
-  Normalny tryb odciągania- 9 poziomów
-  Tryb głębokiego odciągania- 9 poziomów
-  Przytrzymanie przycisku Wł/Wył na 3 sekundy- blokuje/ odblokowuje przyciski.

KIEDY ODCIAGAĆ MLEKO

Jeśli dobrze karmisz piersią, zaleca się (chyba że lekarz lub doradca ds. Karmienia piersią zaleci inaczej), aby poczekać do ustalenia harmonogramu zbierania się pokarmu i karmienia piersią (zwykle co najmniej 2 do 4 tygodni po urodzeniu) przed rozpoczęciem odciągania.

Wyjątki:

- Jeśli na początku masz problemy z karmieniem piersią, regularne odciąganie może pomóc w tworzeniu i utrzymywaniu ilości mleka.
- Jeśli odciągasz mleko dla swojego dziecka, aby mogło być karmione w szpitalu.
- Jeśli twoje piersi są pełne (bolesne lub opuchnięte), możesz odciągnąć trochę mleka przed karmieniem lub między karmieniami, aby złagodzić ból i pomóc dziecku łatwiej zacząć ssać.
- Jeśli twoje sutki są w stanie zapalnym lub popękane, możesz zdecydować odciągać mleko, dopóki się nie zagoją.
- Jeśli dziecko jest tymczasowo oddzielone od piersi i chcesz kontynuować karmienie piersią, gdy znów będzie z tobą, dobrze jest regularne odciągać mleko, aby stymulować laktację. Musisz znaleźć najlepszą porę dnia na odciąganie mleka, na przykład tuż przed lub po pierwszym karmieniu piersią rano, gdy twoje piersi są pełne, lub po karmieniu piersią, jeśli Twoje dziecko nie wysało wszystkiego z obu piersi. Jeśli wróciłaś do pracy, może być konieczne odciąganie podczas przerw. Używanie laktatora wymaga wprawy i może potrzeba będzie kilku prób, aby się powiodło. Na szczęście laktator elektryczny Lorelli jest łatwy do złożenia i użycia, więc wkrótce przyzwyczaisz się do pracy z nim.

UŻYCIE LAKTATORA

1. Dokładnie umyj ręce i upewnij się, że piersi są czyste. Zrelaksuj się w wygodnym fotelu.
 2. Dociśnij korpus zmontowanego laktatora do piersi. Upewnij się, że sutek jest wyśrodkowany, aby poduszeczka do masażu mogła stworzyć szczelne zamknięcie. Upewnij się, że Twój sutek dobrze przylega do poduszeczki.
 3. Naciśnij przycisk wł. / wył. Laktator automatycznie uruchamia się w trybie masażu (stymulacja) i można zmienić poziom masażu za pomocą przycisków zwiększania i zmniejszania.
 4. Kiedy mleko wypływa, możesz zmienić z trybu masażu na normalne odciąganie - za pomocą przycisku trybu i wybrać najwygodniejszy poziom.
- UWAGA:** Nie zawsze używaj maksymalnego poziomu do odciągania, po prostu wybierz najbardziej odpowiedni dla siebie.
- Uwaga:** Nie martw się, jeśli mleko nie wypłynie od razu. Uspokój się i pompuj dalej. Przy pierwszym użyciu laktatora może być konieczne ustawienie wyższego trybu ssania, aby mleko mogło zacząć wypływać.
5. W zależności od osobistego komfortu możesz zdecydować się na użycie silniejszego trybu ssania. Zawsze możesz powrócić do niższego trybu ssania.
 7. Odkręć butelkę od korpusu laktatora. Nakarm swoje dziecko lub przechowuj mleko.
 8. Wyłącz zasilacz z kontaktu, aby odłączyć urządzenie. Odłącz jednostkę napędową od zasilacza. Zdejmij silikonową rurkę i pokrywkę z silikonowej membrany.
 9. Wyczyść pozostałe używane części laktatora zgodnie z instrukcją w rozdziale „Czyszczenie i dezynfekcja”.

PRZECHOWYWANIE POKARMU

Ostrzeżenie: Aby zapewnić higienę, przechowuj tylko mleko odciągnięte za pomocą oczyszczonego i zdezynfekowanego laktatora.

- Pokarm można przechowywać w lodówce (nie na drzwiczkach) do 48 godzin. Odciągnięte mleko należy natychmiast umieścić w lodówce. Jeśli przechowujesz mleko w lodówce i dodajesz do niego w ciągu dnia, dodaj tylko mleko, które zostało odciągnięte w zdezynfekowanej butelce.

- Mleko matki może być przechowywane w zamrażarce przez okres do trzech miesięcy, jeśli znajduje się w zdezynfekowanych butelkach z dezynfekowanym pierścieniem gwintowanym i tarczą uszczelniającą. Na butelce naklej etykiety, na której jest napisana data i godzina odciągnięcia, i wykorzystaj najpierw wcześniejszy pokarm.

- Jeśli masz zamiar nakarmić swoje dziecko odciągniętym pokarmem w ciągu 48 godzin, możesz przechowywać je w lodówce w butelce.

OSTRZEŻENIE!

Zawsze wkładaj mleko do lodówki lub zamrażarki natychmiast po odciągnięciu.

Przechowuj mleko matki, wyłącznie takie, które zostało odciągnięte za pomocą zdezynfekowanego laktatora w zdezynfekowanych butelkach.

Nigdy nie zamrażaj już raz rozmrożonego mleka.

Nigdy nie dodawaj nowego mleka do już zamrożonego mleka.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Problem: Odczuwam ból podczas korzystania z laktatora

Rozwiązanie: Możliwą przyczyną jest nadmierne zassanie. Nie potrzebujesz pełnej siły próżni wytwarzanej przez laktator. Najpierw użyj trybu „Masaż” do masażu stymulującego, a następnie możesz przejść do trybu ekspresowego. Jeśli ból nie ustępuje, przestań używać laktatora i skonsultuj się z doradcą ds. karmienia piersią. Jeśli laktatora nie można zdjąć łatwo z piersi, możesz przerwać połączenie próżniowe, umieszczając palec między piersią a poduszczką masującą.

Problem: Laktator nie działa

Rozwiązanie: Najpierw sprawdź, czy prawidłowo złożyłaś laktator i upewnij się, że rurka nie jest zgięta. Aby uniknąć wzajemnych zakłóceń, trzymaj inne urządzenia elektryczne, takie jak telefon komórkowy lub laptop, z dala od laktatora podczas odciągnięcia. Sprawdź baterię, a jeśli elektryczny laktator jest zasilany z sieci, upewnij się, czy używasz zasilacza dostarczonego wraz z produktem.

Problem: Nie czuje żadnego ssania.

Rozwiązanie: Sprawdź, czy prawidłowo złożyłaś laktator, wykonując czynności opisane w rozdziale „Przygotowanie do użycia”. Upewnij się, że silikonowa rurka jest dobrze przymocowana do jednostki napędowej oraz do przykrywki i membrany. Upewnij się również, czy laktator jest prawidłowo umieszczony na piersi, aby wytworzyć próżnię.

Problem: Laktator zasysa zbyt mocno.

Rozwiązanie: Postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami, jeśli odczuwasz zbyt duże ssanie z laktatora:

Upewnij się, czy używasz tylko części zalecanych przez producenta.

Upewnij się, czy laktator jest zmontowany z poduszczką do masażu: nieużywanie poduszcзки do masażu może doprowadzić do wytworzenia się zbyt dużej próżni.

Podczas pierwszego użycia laktatora możesz na początku poczuć zbyt silne ssanie. Ćwiczenia mogą pomóc.

Jeśli problem będzie się powtarzał, skonsultuj się z doradcą ds. Karmienia piersią.

Problem: Muszę wymienić rurkę silikonową, ale nie wiem jak ją oddzielić od laktatora:

Rozwiązanie: Aby usunąć rurkę, ściśnij ją blisko jednostki napędowej i delikatnie pociągnij, obracając ją. Aby ponownie podłączyć rurkę, popchnij ją lekko obracającym ruchem z powrotem do części łączącej jednostki napędowej. Upewnij się, że jest dobrze podłączona.

Problem: Podczas odciągnięcia nastąpił wyciek mleka w przeciwnym kierunku

Rozwiązanie: Natychmiast zatrzymaj laktator i wyjmij rurkę. Wyczyść wszystkie części, sprawdź rurki pod kątem zabrudzeń i upewnij się, że wszystkie części i rurki są suche przed użyciem. Jeśli mleko nie dotarło do jednostki napędowej, możesz nadal korzystać z laktatora, upewnijając się, że membrana i przykrywka są mocno osadzone. Jeśli membrana jest uszkodzona, musisz ją wymienić. Skontaktuj się z producentem, jeśli mleko dostało się do zespołu napędowego i nie używaj go dalej.

BUTELKA DO KARMIENIA 180 ML

Wyczyść produkt przed pierwszym użyciem. Włóż do wrzącej wody na 5 minut. Zapewnia to higienę. Dokładnie umyj przed i po każdym użyciu za pomocą szczotki do butelek i odpowiednich detergentów i spłukuj czystą wodą. Sterylizuj za pomocą sterylizatorów lub gotując nie dłużej niż 3-5 minut. Unikaj używania silnych lub szorstkich materiałów, ponieważ mogą one uszkodzić smoczek i zagrazić dziecku.

DLA BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA TWOJEGO DZIECKA

UWAGA!

ZAWSZE UŻYWAJ TEGO PRODUKTU POD NADZOREM DOROSŁYCH. Zdarzały się wypadki, w których dziecko zostało pozostawione same z produktem, i nastąpił upadek dziecka lub produkt się rozmontował.

Nigdy nie używaj zamiast smoczków do karmienia smoczków - gryzaczeków.

Ciągłe i długotrwałe ssanie płynów może spowodować próchnicę zębów. Próchnica zębów u małych dzieci może wystąpić nawet wtedy, gdy stosowane są niesłodzone płyny. Może się to zdarzyć, jeśli dziecku pozwolimy używać butelki przez długi czas w ciągu dnia, a zwłaszcza w nocy, gdy przyływ śliny jest zmniejszony lub gdy jest stosowany jako smoczek-gryzaczek.

Zawsze sprawdzaj temperaturę jedzenia przed jedzeniem. Ogrzewanie mikrofalowe może powodować zlokalizowane wysokie temperatury.

Wszystkie nieużywane części przechowuj w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Przed i po każdym użyciu sprawdź i pociągnij smoczek we wszystkich kierunkach. Jeśli występują oznaki uszkodzenia lub zużycia, należy wyrzucić smoczek i wymienić go na nowy.

Nie pozostawiaj smoczka w bezpośrednim świetle słonecznym lub ciepłe, ani w środku dezynfekującym na dłużej niż zalecane, ponieważ może to spowodować uszkodzenie smoczka.

Chociaż nie jest to zalecane, jeśli chcesz podgrzać jedzenie w kuchence mikrofalowej, przed podgrzaniem wyjmij dysk, smoczek i pokrywkę.

Nie umieszczaj w rozgrzanym piekarniku.

Podczas podgrzewania w kuchence mikrofalowej należy zachować szczególną ostrożność. Zawsze mieszaj podgrzane jedzenie, aby zapewnić równomierne rozprzowanie ciepła i przed karmieniem sprawdź temperaturę jedzenia.

Jeśli używasz mrożonego pokarmu, pozwól mu całkowicie się rozmrozić przed podgrzaniem.

Uwaga: W nagłych przypadkach można rozmrozić pokarm w misce z gorącą wodą.

Ogrzej butelkę z rozmrożonym lub wziętym z lodówki pokarmem w misce z gorącą wodą lub w podgrzewaku do butelek.

WARUNKI UŻYTKOWANIA I PRZECHOWYWANIA

Chroń laktator przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych, ponieważ długotrwałe pozostawienie na słońcu może spowodować przebarwienia. Laktator i jego akcesoria przechowuj w bezpiecznym, czystym i suchym miejscu.

Jeśli urządzenie było przechowywane w gorącym lub zimnym otoczeniu, umieść je w środowisku użytkowania i pozwól mu osiągnąć temperaturę w granicach warunków użytkowania (od 10 ° C do 30 ° C) przed rozpoczęciem pracy z nim.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc ssania: 60 mmHg - 280 mmHg

Poziom hałas: <60dB

Ustalony czas : 30 minut

Bateria litowa 3,7 V 1800 mAh

Klasa IP: IPX0

Warunki otoczenia w czasie pracy Temperatura 10-30 ° C, Wilgotność względna 15% -93%,

Ciśnienie atmosferyczne 700-1060hPa

Warunki otoczenia przy przechowywaniu: Temperatura -25-50 ° C, Wilgotność względna 15% -

93%, Ciśnienie atmosferyczne 700-1060hPa

Zasilacz napięcia wejściowego: 100-240 V AC; 50/60 Hz maks. 0,25 A

Napięcie wyjściowe: DC 5.0V, 5W, 1.0A



TIRALATTE DOPPIO ELETTRICO DAILY COMFORT/ TIRALATTE ELETTRICO DAILY COMFORT

Informazioni importanti sulla sicurezza

Prima di utilizzare il tiralatte, leggere attentamente questo manuale per l'utente e conservarlo per riferimenti futuri.

Predisposizione

Il tiralatte elettrico è previsto per esprimere e raccogliere il latte materno da donne che allattano. Il dispositivo è previsto per unico utente!



CONSIGLI DI SICUREZZA

Controindicazioni

AVVERTENZA! Non usare mai il tiralatte durante la gravidanza, poiché il pompaggio può causare il parto. Per prevenire lesioni e danni, i chiarimenti importanti sono spiegati usando vari simboli. I simboli ed i loro significati sono i seguenti:

AVVERTENZA ! – indica situazioni potenzialmente pericolose che, se non evitate, potrebbero provocare morte o lesioni gravi.

ATTENZIONE! - indica situazioni potenzialmente pericolose che, se non evitate, potrebbero provocare lesioni lievi o moderate.

AVVERTENZA

Avvertenze per evitare asfissia, soffocamento e lesioni:

— Non consentire a bambini o animali domestici di giocare con l'unità di trasmissione, l'adattatore o gli accessori.

— Controllare i bambini in modo che non giochino con l'apparecchio.

— **Scollegare sempre il tiralatte dalla presa immediatamente dopo l'uso.**

— Non lasciare incustodito il tiralatte mentre lo stesso è collegato alla presa.

— Questo tiralatte non è destinato all'uso da parte di persone (compresi i bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o persone senza esperienza o conoscenze. Tali persone possono utilizzare questo tiralatte solo se sono sotto la supervisione o se sono state istruite da una persona responsabile della loro sicurezza sull'uso del dispositivo.

Avvertenze per evitare scosse elettriche e ustioni:

— Prima di ogni utilizzo, controllare il tiralatte, incluso l'adattatore per eventuali segni di danneggiamento. Non utilizzare il tiralatte se l'adattatore o la spina sono danneggiati, se non funziona correttamente o se è caduto o immerso in acqua.

— Utilizzare solo l'adattatore raccomandato e la tensione specificata per evitare il surriscaldamento dell'adattatore, eventuali danni o inconvenienze.

— Non toccare l'adattatore AC ed il tiralatte durante i fulmini.

— Non posizionare il tiralatte/batteria/adattatore AC sotto la luce diretta del sole o alla pioggia, vicino a resistenze elettriche o altri apparecchi caldi, in luoghi esposti a temperature estremamente alte o basse, umidità elevata o polvere.

— Non posizionare oggetti pesanti sul tiralatte e non danneggiare il cavo o la spina. Non tirare o attorcigliare troppo il cavo. Tenere sempre l'adattatore AC allo scollegamento dalla presa. Accertarsi che la spina sia inserita correttamente nella presa. Non utilizzare una presa allentata.

— Evitare che il tiralatte/la batteria/ l'adattatore AC si bagnino.

— Non smontare o modificare il tiralatte/la batteria/ l'adattatore AC. Non gettare la batteria nel fuoco e non esporla al calore.

— Scollegare immediatamente l'adattatore AC e rimuovere la batteria e smettere di usare il tiralatte se sentito un odore innaturale, riscaldamento, scolorimento, deformazione o qualcosa di insolito durante l'utilizzo o la conservazione del tiralatte.

Avvertenze per evitare intossicazione, contaminazione e per garantire l'igiene:

- Per motivi igienici, il tiralatte è destinato all'uso multiplo da parte di un unico utente.
- Prima di ogni utilizzo, pulire, risciacquare e disinfettare tutte le parti del tiralatte tranne l'attuatore, il tubo flessibile, il tappo e l'adattatore.
- Conservare solo il latte materno che è stato espresso con un tiralatte pulito e disinfettato.
- Non utilizzare il tiralatte se il diaframma in silicone appare danneggiato o difettoso.
- Non pulire le parti del tiralatte con detergenti antibatterici o abrasivi.

Avvertenze per evitare problemi e dolore legati al seno e ai capezzoli:

- Non tentare di rimuovere il corpo del tiralatte mentre è attaccato al seno con la ventosa. Spegnerne il dispositivo e interrompere il vuoto posizionando un dito tra il seno e l'imbuto del tiralatte. Poi rimuovere il tiralatte dal seno.
- Non usare mai il tiralatte se assonnati o sonnolenti per evitare disattenzione durante l'uso.
- Spegnerne sempre il tiralatte prima di rimuoverlo dal seno per liberare il vuoto.
- Non utilizzare mai accessori o ricambi di altri produttori o tali che non specificamente consigliati dal produttore. Ciò potrebbe causare malfunzionamenti del dispositivo e potrebbe influire sulla compatibilità elettromagnetica (EMC). Se verranno utilizzati tali accessori o ricambi, la garanzia decade.
- Non esprimere latte per più di 5 minuti senza interruzione se il latte non fuoriesca. Prova a esprimere in un altro momento della giornata.
- Se il processo diventa molto spiacevole o doloroso, smettere di usare il tiralatte e consultare il proprio consulente d'allattamento.
- Se la pressione creata provoca disagio o dolore, spegnere il dispositivo, interrompere il vuoto posizionando un dito tra il seno e il corpo del tiralatte e rimuovere il tiralatte dal seno.
- Non lasciarlo mai cadere o non inserire corpi estranei nelle aperture.

ATTENZIONE

Avvertenze per prevenire lesioni personali, danni e malfunzionamento del prodotto:

- Evitare che l'adattatore e l'attuatore entrino in contatto con l'acqua.
- Tenere l'adattatore e i tubi flessibili in silicone lontano dalle superfici calde per evitare il surriscaldamento e la deformazione di queste parti.
- Non posizionare mai l'attuatore o l'adattatore in acqua, in lavastoviglie o in un dispositivo per disinfezione.
- Sebbene il tiralatte sia conforme alle direttive relative alla compatibilità elettromagnetica applicabili, può comunque essere sensibile alle emissioni più elevate e/o causare interferenze con altre apparecchiature. Ciò potrebbe causare lo spegnimento del tiralatte o l'attivazione della modalità errore. Per evitare interferenze reciproche, tenere le altre apparecchiature elettriche lontano dal tiralatte durante l'espressione (vedi Informazioni tecniche).
- Nell'unità attuatore del tiralatte non ci sono dei parti che possono essere mantenute dall'utente. Le modificazioni dell'attrezzatura non sono consentite. Se realizzata tale modificazione, la garanzia decade.
- Non lasciarlo cadere e non colpire il tiralatte/l'adattatore AC. Non premere con forza sul display LCD.
- L'attuatore, il tubo flessibile in silicone, il tappo e l'adattatore non richiedono pulizia e sterilizzazione, poiché non vengono a contatto con il latte materno.
- Non utilizzare mai alcol o altri solventi organici per pulire il tiralatte.
- Non utilizzare il tiralatte in un modo o per scopi diversi da quelli descritti nelle istruzioni. Ciò potrebbe provocare incidenti o danni al tiralatte.

PARTI

Descrizione generale (Foto 1)

1. Coperchio - 1 pz./2 pz.* ;
2. Cuscino per massaggio - 1 pz./2 pz.* ;
3. Corpo tiralatte - 1 pz./2 pz.* ;
4. Membrana in silicone - 1 pz./2 pz.* ;
5. Tappo - 1 pz./2 pz.* ;
6. Tubo flessibile in silicone - 1 pz. ;
7. Valvola - 1 pz./2 pz.* ;
8. Poppatoio - 1 pz./2 pz.* ;
9. Tappo e anello e tettarella - 1 pz./2 pz.* ;
10. Attuatore - 1 pz ;
11. Adattatore - 1 pz. ;
12. Distributore a forma di T - 1 pz. (solo per doppia pompa)

*** - Per le parti contrassegnate con " * " - 1 pezzo per pompa DAILY COMFORT, 2 pezzi - per pompa DOPPIA DAILY COMFORT.**

PREPARAZIONE PER L'USO

Pulizia e disinfezione

L'attuatore, il tubo flessibile in silicone, il tappo e l'adattatore non richiedono pulizia e disinfezione in quanto non entrano in contatto con il latte materno. Prima del primo utilizzo, pulire e disinfettare tutte le altre parti del tiralatte. Pulire queste parti dopo ogni utilizzo successivo e disinfettarle prima di ogni utilizzo successivo.

Attenzione! Non immergere mai l'attuatore o l'adattatore in acqua, in lavastoviglie o in un dispositivo per disinfezione poiché ciò li danneggerebbe irreversibilmente!

1. Smontare completamente il tiralatte. Rimuovere anche la valvola. Stare attenti quando si rimuove la valvola e si fa la pulizia. Se viene danneggiata, il tiralatte non funzionerà correttamente. Per rimuovere la valvola tirare attentamente la piastra sporgente sul lato della valvola.

2. Pulire tutte le parti tranne l'attuatore, il tubo flessibile in silicone, il tappo e l'adattatore utilizzando la lavastoviglie (solo sul ripiano superiore) o in acqua calda con un po' di detersivo per piatti delicato quindi risciacquare abbondantemente. Per pulire la valvola, strofinarla attentamente tra le dita in acqua calda con un po' di detergente liquido. Non inserire oggetti nella valvola in quanto potrebbero danneggiarlo.

Avvertenza! - Non utilizzare preparati antibatterici o abrasivi per la pulizia.

Nota: Assicurarsi di aver pulito e disinfettato le parti pertinenti del tiralatte. Lavarsi accuratamente le mani prima di lavorare sulle parti pulite!

Avvertenza! - Prestare attenzione poiché le parti pulite potrebbero essere ancora calde. Iniziare ad assemblare il tiralatte solo quando le parti pulite sono raffreddate.

USO

Display e pulsanti (Foto 2)

A. Pulsante ON/OFF; **B.** Pulsante modalità; **C.** Aumento del vuoto; **D.** Riduzione del vuoto;

E1. Modalità di massaggio; **E2.** Espressione normale; **E3.** Espressione profonda

FUNZIONAMENTO CON BATTERIA (Foto 2)

ATTENZIONE!!! Prima del primo utilizzo, caricare completamente la batteria per 8 ore senza interruzione! ! Quando si attiva il tiralatte per la prima volta, i numeri sul display mostreranno il tempo di funzionamento rimanente della batteria fino alla sua scarica dopodiché verrà visualizzato il livello di vuoto selezionato. L'indicatore di caricamento apparirà mentre la batteria è in carica e l'indicatore di carica completa apparirà non appena la batteria sarà completamente carica.

Importante! La batteria non può essere caricata per più di 24 ore.

ASSEMBLAGGIO DEL TIRALATTE

1. Inserire la valvola bianca nel corpo del tiralatte dal lato inferiore. Spingere la valvola il più possibile in avanti. (Foto 3)

2. Avvitare il corpo del tiralatte in senso orario sul poppatoio finché non si blocca in posizione. (Foto 4)

3. Inserire il diaframma in silicone nel corpo del tiralatte dalla parte superiore. Fissarlo saldamente sul bordo premendo con le dita per garantire una tenuta perfetta. (Foto 5)

4. Fissare il tubo flessibile in silicone e il tappo al diaframma. Premere verso il basso il tappo fino a quando sia in posizione. (Foto 6)


5. Inserire il cuscino massaggiante nella parte a forma di imbuto del corpo del tiralatte. Spingere l'estremità interna del cuscino il più possibile e accertarsi che si aderisce perfettamente all'intero bordo del corpo del tiralatte. Premere tra i "petali" per rilasciare l'aria rimasta all'interno. **Avvertenza!** Utilizzare sempre il tiralatte con il cuscino.


Collegare la spina dell'adattatore a una presa elettrica e quindi inserire il connettore dall'altro lato nell'attuatore. (Foto 7)

6. In caso di espressione tramite solo un corpo del tiralatte, collegare l'estremità libera del tubo flessibile prevista per il secondo corpo all'ingresso libero del distributore a forma di T indicato da una freccia. (Foto 8)


7. **Per espressione da entrambi i lati, ciascuno dei tubi flessibili in silicone deve essere inserito nel corpo del tiralatte corrispondente, come mostrato nella foto 9.**


IMPOSTAZIONI

 Pressione sul pulsante ON/OFF - la modalità massaggio si avvia automaticamente.

 Pressione sul pulsante modalità - attiva Massaggio; Espressione normale; Espressione profonda.

 Pressione sul pulsante + o -, il display LCD indica il livello corrispondente.

 Il tempo di espressione predefinito è 30 minuti, scaduto il tempo il tiralatte si spegnerà automaticamente. Il tiralatte memorizza l'espressione tipica per l'utente prima di spegnersi.

 Il livello del latte nella bottiglia non può superare il livello della valvola!

● Modalità di massaggio - 9 livelli

● Modalità di espressione normale - 9 livelli

● Modalità di espressione profonda - 9 livelli

● Pressione del pulsante ON/OFF per 3 secondi - blocco/sblocco dei pulsanti.

QUANDO ESPRIMERE IL LATTE

Se sta allattando bene, si raccomanda (a meno che il medico curante/il consulente d'allattamento non consigli diversamente) di attendere fino a quando viene stabilito il periodo di produzione del latte materno ed il piano di allattamento (di solito almeno 2-4 settimane dopo il parto) prima di iniziare l'espressione.

Eccezioni:

— Se all'inizio hai problemi con l'allattamento, l'espressione regolare può aiutare a produrre e mantenere la quantità di latte.

— Se sta esprimendo il latte materno per consentire la nutrizione del bambino in ospedale.

— Se il seno è pieno (doloroso o gonfio), puoi esprimere un po' di latte prima o tra le poppate per alleviare il dolore e aiutare il bambino ad attaccarsi al seno più facilmente.

— Se i tuoi capezzoli sono infiammati o screpolati, puoi decidere di esprimere il latte materno fino alla loro guarigione.

— Se il tuo bambino è temporaneamente allontanato da te e vuoi continuare ad allattare quando è di nuovo con te, è buona idea esprimersi regolarmente per stimolare la produzione del latte materno.

È necessario trovare il momento migliore della giornata per esprimere, ad esempio appena prima o dopo il primo allattamento al seno al mattino quando il seno è pieno o dopo l'allattamento se il bambino non ha consumato tutto il latte. Se sei tornata al lavoro, potrebbe essere necessario di esprimere durante le pause. L'uso di un tiralatte richiede pratica e potrebbero essere necessari diversi tentativi per avere successo. Fortunatamente, il tiralatte elettrico per latte materno Lorelli è facile da assemblare e da usare, quindi ti abituerai presto ad utilizzarlo.

USO DEL TIRALATTE

1. Lavare accuratamente le mani e assicurarsi che il seno sia pulito. Rilassare su una sedia comoda.

2. Premere il corpo del tiralatte assemblato al seno. Assicurarsi che il capezzolo sia centrato in modo che il cuscino massaggiante possa creare una tenuta ermetica. Assicurarsi che il capezzolo si adatti correttamente al cuscino.

3. Premere il pulsante ON/OFF. Il tiralatte si avvia automaticamente in modalità massaggio (stimolazione) ed è possibile modificare il livello di massaggio utilizzando i pulsanti di aumento e riduzione del livello.

4. Quando il latte scorre, è possibile cambiare la modalità di massaggio a espressione normale - utilizzando il pulsante di modalità e selezionando il livello più conveniente.

ATTENZIONE: Non utilizzare sempre il massimo livello di espressione, basta scegliere quello più confortevole per te.

Nota: Non preoccuparsi se il latte non scorre immediatamente. Calmarsi e continuare. Le prime volte che si utilizza il tiralatte, potrebbe essere necessario impostare una modalità di aspirazione più elevata per consentire al latte materno di iniziare a scorrere.

5. A seconda del comfort personale, è possibile decidere di utilizzare una modalità di aspirazione più elevata. È sempre possibile tornare a una modalità di aspirazione meno intensa.
6. Al termine dell'espressione, spegnere il tiralatte con il pulsante ON/OFF e rimuovere attentamente il corpo del tiralatte dal seno.
7. Svitare la bottiglia dal corpo del tiralatte. Dare il latte materno al tuo bambino o conservare il latte.
8. Estrarre l'adattatore dalla presa per scollegare il dispositivo dall'alimentazione elettrica. Estrarre la spina dell'attuatore dall'adattatore. Rimuovere il tubo flessibile in silicone ed il tappo dal diaframma in silicone.
9. Pulire le altre parti utilizzate del tiralatte secondo le istruzioni nella sezione "Pulizia e disinfezione".

CONSERVAZIONE DEL LATTE MATERNO

Avvertenza: Conservare solo il latte materno che è stato espresso con una pompa pulita e disinfettata per garantire l'igiene.

- Il latte materno può essere conservato in frigorifero (non sulla porta) per un massimo di 48 ore. Il latte espresso deve essere messo immediatamente in frigorifero. Se conservi il latte materno in frigorifero e allo stesso viene aggiunto altro latte durante il giorno, aggiungi solo il latte materno che è stato espresso in una bottiglia disinfettata.

- Il latte materno può essere conservato nel congelatore per un massimo di tre mesi se in bottiglie disinfettate con un anello a vite disinfettato e un disco sigillante. Etichettare la bottiglia con la data e l'ora di espressione chiaramente contrassegnate e utilizzare prima il latte più vecchio.

- Se hai intenzione di nutrire il tuo bambino con il latte espresso entro 48 ore, puoi conservarlo in frigorifero in una bottiglia assemblata.

AVVERTENZA!

Mettere sempre il latte espresso in frigorifero o nel congelatore immediatamente.

Conservare solo il latte materno che è stato espresso con un tiralatte disinfettato in bottiglie disinfettate.

Non congelare mai il latte già scongelato una volta.

Non aggiungere mai nuovo latte al latte già congelato.

ELIMINAZIONE DI GUASTI

Problema: Provo dolore quando uso il tiralatte.

Rimedio: La possibile causa è un'aspirazione eccessiva. Non è necessaria la piena forza del vuoto prodotto dal tiralatte. All'inizio utilizzare la modalità "Massaggio" per la stimolazione con massaggio e quindi è possibile passare alla modalità Espressa. Se il dolore non si attenua, interrompere l'uso del tiralatte e consultare il proprio consulente per l'allattamento. Se il tiralatte non si stacca facilmente dal seno, è possibile interrompere il vuoto posizionando il dito tra il seno e il cuscinetto massaggiante.

Problema: Il tiralatte non funziona.

Rimedio: Verificare innanzitutto se il tiralatte è assemblato correttamente e assicurarsi che il tubo flessibile non sia piegato. Per evitare interferenze reciproche, tenere le altre apparecchiature elettriche come cellulare o notebook lontano dal tiralatte durante l'espressione. Controllare la batteria e se il tiralatte elettrico è alimentato dalla rete, assicurarsi di utilizzare l'adattatore fornito insieme al prodotto.

Problema: Non sento alcuna aspirazione.

Rimedio: Verificare se il tiralatte è stato assemblato correttamente seguendo i passi nella sezione "Preparazione all'uso". Accertarsi che il tubo flessibile in silicone sia saldamente fissato all'attuatore ed al tappo e al diaframma. Assicurarsi inoltre che il tiralatte sia posizionata correttamente sul seno per creare il vuoto.

Problema: Il tiralatte aspira troppo forte.

Rimedio: Seguire le istruzioni seguenti se si sente troppa aspirazione dal tiralatte: Assicurarsi di utilizzare solo le parti consigliate dal produttore.

Assicurarsi che il tiralatte e assemblato insieme al cuscinetto massaggiante: il mancato utilizzo del cuscinetto massaggiante può provocare la formazione di troppo vuoto.

Quando il tiralatte è utilizzato per la prima volta, all'inizio è possibile sentire un'aspirazione troppo forte. L'esercizio può aiutare. Se il problema persiste, consultare il proprio consulente per l'allattamento.

Problema: Devo sostituire il tubo flessibile in silicone, ma non so come separarlo dal tiralatte:

Rimedio: Per rimuovere il tubo flessibile, stringerlo vicino all'attuatore e tirarlo leggermente ruotandolo. Per ricollegare il tubo flessibile, spingere il tubo con un leggero movimento di rotazione indietro verso la parte di collegamento dell'attuatore. Assicurarsi che sia ben collegato.

Problema: Durante l'espressione si è verificata una perdita di latte nella direzione opposta.

Rimedio: Fermare immediatamente il tiralatte e rimuovere i tubi flessibili. Pulire tutte le parti, controllare che i tubi flessibili non siano sporchi e assicurarsi che tutte le parti ed i tubi flessibili siano asciutti prima dell'uso. Se il latte materno non ha raggiunto l'attuatore è possibile continuare a utilizzare il tiralatte accertandosi che il diaframma e il tappo siano inseriti saldamente. Se il diaframma è danneggiato, è necessario sostituirlo. Per favore contattare il produttore se il latte materno è entrato nell'attuatore e non continuare a utilizzarlo.

POPPATIO 180 ML

Pulire il prodotto prima del primo utilizzo. Metterlo in acqua bollente per 5 minuti. Questo garantisce l'igiene. Lavare accuratamente prima e dopo ogni utilizzo con una spazzola per bottiglie e detergenti adatti e risciacquare con acqua pulita. Sterilizzare usando sterilizzatori o facendo bollire per non più di 3-5 minuti. Evitare l'uso di materiali forti o abrasivi poiché potrebbero danneggiare il poppatoio e mettere in pericolo il bambino.

PER LA SICUREZZA E LA SALUTE DEL TUO BAMBINO

ATTENZIONE! UTILIZZARE SEMPRE QUESTO PRODOTTO SOTTO CONTROLLO DI ADULTO. Ci sono stati casi di incidenti in cui il bambino è stato lasciato solo con il prodotto ed il bambino è caduto o il prodotto è stato smontato. Non usare mai le tettarelle come ciucci. L'aspirazione continua e prolungata di liquidi può causare carie dentale. La carie dentale nei bambini piccoli può verificarsi anche quando si usano liquidi non zuccherati. Ciò può accadere se al bambino è consentito utilizzare il poppatoio per lunghi periodi durante il giorno e soprattutto di notte quando il flusso di saliva è ridotto o se viene utilizzato come ciuccio.

Controlla sempre la temperatura della poppa prima di nutrire il bambino. Il riscaldamento a microonde può causare alte temperature localizzate. Tenere tutte le parti inutilizzate fuori dalla portata dei bambini.

Prima e dopo ogni utilizzo, ispezionare e tirare la tettarella in tutte le direzioni. Se ci sono segni di danni o usura, smaltire la tettarella e sostituirla con una nuova. Non lasciare la tettarella alla luce diretta del sole o al calore, o in un disinfettante per un periodo più lungo di quello raccomandato, poiché ciò potrebbe danneggiare la tettarella.

Sebbene non sia raccomandato se si desidera riscaldare la poppa nel microonde, rimuovere il disco, la tettarella e il coperchio prima del riscaldamento.

Non mettere in forno preriscaldato.

Se il riscaldamento viene effettuato in un forno a microonde, prestare molta attenzione. Mescolare sempre la poppa riscaldata per garantire una distribuzione uniforme del calore e testare la temperatura della poppa prima di nutrire il bambino.

Se viene utilizzato latte congelato, lasciarlo scongelare completamente prima di scaldarlo.

Nota: In caso di emergenza, è possibile scongelare il latte in una ciotola con acqua calda.

Scalda il poppatoio con latte congelato o preso dal frigorifero in una ciotola con acqua calda o in uno scaldabiberon.

CONDIZIONI D'USO E CONSERVAZIONE

Proteggere il tiralatte dalla luce solare diretta, poiché un'esposizione prolungata al sole può causare scolorimento. Conservare il tiralatte e i suoi accessori in un luogo sicuro, pulito e asciutto.

Se l'apparecchio è stato conservato in un ambiente caldo o freddo, posizionarlo nell'ambiente in cui verrà usato e lasciarlo raggiungere una temperatura nei limiti delle condizioni operative (da 10 °C a 30 °C) prima di metterlo in funzione.

SPECIFICHE TECNICHE

Forza di aspirazione: 60mmhg--280mmhg

Livello di rumore: <60dB

Tempo fisso : 30 minuti

Batteria al litio 3,7 V 1800 mAh

Classe IP: IPX0

Ambiente operativo: Temperatura 10-30 °C, Umidità relativa 15%-93%, Pressione atmosferica 700-1060hpa

Condizioni ambientali di conservazione: Temperatura -25-50 °C, Umidità relativa 15%-93%, Pressione atmosferica 700-1060hPa

Adattatore tensione di ingresso rete: AC 100-240 V; 50/60Hz 0,25A max

Tensione di uscita: DC 5.0V, 5W, 1.0A

Σημαντικές πληροφορίες ασφαλείας

Πριν χρησιμοποιήσετε το θήλαστο, διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο χρήστη και κρατήστε το για μελλοντικό έλεγχο.



Προορισμός

Το ηλεκτρικό θήλαστο προορίζεται για άντληση και συλλογή γάλακτος από τα στήθη θηλαζουσών γυναικών. Η συσκευή προορίζεται για ένα χρήστη.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΧΡΗΣΗΣ

Αντενδείξεις

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Ποτέ μην χρησιμοποιείτε το θήλαστο όσο είστε έγκυος, επειδή η άντληση μπορεί να προκαλέσει γέννα.

Για να αποφύγετε τραυματισμούς και βλάβες, οι σημαντικότερες διευκρινήσεις εξηγήθηκαν με την χρήση διαφορετικών συμβόλων. Τα σύμβολα και οι σημασίες τους είναι ως εξής:

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! – Δείχνει δυνητικές επικίνδυνες καταστάσεις, οι οποίες εάν δεν αποφευχθούν, μπορούν να οδηγήσουν σε θάνατο ή σε επικίνδυνους τραυματισμούς.

ΠΡΟΣΟΧΗ! - Δείχνει δυνητικές επικίνδυνες καταστάσεις, οι οποίες εάν δεν αποφευχθούν, μπορούν να οδηγήσουν σε δευτερογενείς ή μέτριους τραυματισμούς.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Προειδοποιήσεις για να αποφευχθεί μπουκωμα, πνιγμός ή τραυματισμός:

— Μην αφήνετε παιδιά ή κατοικίδια ζώα να παίζουν με το μπλοκ ενεργοποίησης, με τον προσαρμογέα και τα εξαρτήματα.

— Προσέχετε τα παιδιά για να μην παίζουν με την συσκευή.

— **Πάντα πρέπει να απενεργοποιείτε την αντλία από την πρίζα αμέσως μετά την χρήση.**

— Μην αφήνετε το θήλαστο χωρίς επίβλεψη, όσο είναι συνδεδεμένο στην πρίζα.

— Αυτό το θήλαστο δεν προορίζεται για χρήση από ανθρώπους (συμπεριλαμβανομένων παιδιών) με μειωμένες φυσικές, αισθητηριακές ή νοητικές ικανότητες ή χωρίς πείρα και γνώσεις. Τέτοια πρόσωπα μπορούν να χρησιμοποιούν αυτό το θήλαστο μόνο εάν βρισκονται υπό παρακολούθηση ή εάν στα ίδια χορηγήθηκαν οδηγίες εκ μέρους του προσώπου υπεύθυνου για την ασφάλειά τους σε σχέση με τον τρόπο χρήσης της συσκευής.

Προειδοποιήσεις αποφυγής ηλεκτροπληξίας και εγκαυμάτων:

— Πριν από κάθε χρήση ελέγχετε το θήλαστο, συμπεριλαμβανομένου του προσαρμογέα, για σημάδια βλάβης. Μην χρησιμοποιείτε το θήλαστο εάν ο προσαρμογέας ή ο ρευματολήπτης παρουσιάζουν βλάβη, εάν δεν λειτουργεί σωστά ή εάν έπεσε ή βυθίστηκε σε νερό.

— Χρησιμοποιήστε μόνο τον συνιστώμενο προσαρμογέα και τα αναφερόμενα βολτ, προκειμένου να αποφύγετε υπερθέρμανση του προσαρμογέα, βλάβες και δυσλειτουργίες.

— Μην αγγίζετε τον AC προσαρμογέα και το θήλαστο κατά την διάρκεια θυελλών με βροντές.

— Μην αφήνετε το θήλαστο / την μπαταρία / τον AC προσαρμογέα σε άμεση ηλιακή ακτινοβολία ή σε βροχή, κοντά σε πηγές θερμότητας ή άλλες ζεστές συσκευές, σε θέσεις, εκτεθειμένες σε εξαιρετικά υψηλές ή χαμηλές θερμοκρασίες, υψηλή υγρασία ή σκόνη.

— Μην αφήνετε βαριά αντικείμενα πάνω στο θήλαστο και μην προκαλείτε βλάβη του καλωδίου ή του ρευματολήπτη. Μην τεντώνετε και μην τυλίγετε πολύ το καλώδιο. Πάντα πρέπει να κρατάτε τον AC προσαρμογέα, όταν τον απενεργοποιείτε από την πρίζα. Βεβαιωθείτε, ότι ο ρευματολήπτης εφάπτεται σφικτά στην πρίζα. Μην χρησιμοποιείτε πρίζα, η οποία είναι χαλαρή.

- Μην αφήνετε το θήλαστρο / την μπαταρία / τον AC προσαρμογέα να βραχούν.
 - Μην αποσυναρμολογείτε ή τροποποιείτε το θήλαστρο / την μπαταρία / τον AC προσαρμογέα.
- Μην απορρίπτετε την μπαταρία σε φλόγα και μην την εκθέτετε σε ζέση.
- Αμέσως απενεργοποιήστε (βγάλτε από την πρίζα) τον AC προσαρμογέα και βγάλτε την μπαταρία και σταματήστε την χρήση του θήλαστρου, εάν παρατηρήσετε παράξενη μυρωδιά, θέρμανση, αποχρωματισμό, παραμόρφωση ή κάτι ασυνήθιστο όσο χρησιμοποιείτε και διατηρείτε το θήλαστρο.

Προειδοποιήσεις για την αποφυγή δηλητηριάσεων, μόλυνσης και για την εξασφάλιση υγιεινής:

- Για λόγους υγιεινής το θήλαστρο προορίζεται για πολλαπλή χρήση μόνο από έναν χρήστη.
- Πριν από κάθε χρήση καθαρίζετε, ξεπλύνετε και απολυμάνετε όλα τα εξαρτήματα του θήλαστρου, πλην του μπλοκ ενεργοποίησης, του σωλήνα, του καπακιού και του προσαρμογέα.
- Αποθηκεύετε μόνο το γάλα, το οποίο αντλήθηκε με καθαρό και απολυμασμένο θήλαστρο.
- Μην χρησιμοποιείτε το θήλαστρο, εάν το διάφραγμα σιλικόνης φαίνεται να έχει βλάβες ή ελαττώματα.
- Μην καθαρίζετε τα εξαρτήματα του θήλαστρου με αντιβακτηριδιακά καθαριστικά ή με καθαριστικά με σωματίδια απόξεσης.

Προειδοποιήσεις για την αποφυγή πόνου στα στήθη και στις θηλές:

- Μην προσπαθείτε να αφαιρέσετε το σώμα του θήλαστρου, όσο εφάπτεται με το στήθος με κενό αέρα. Απενεργοποιήστε την συσκευή και διακόψτε την σύνδεση κενού αέρος, τοποθετώντας δάκτυλο μεταξύ του στήθους σας και της χοάνης της αντλίας. Στην συνέχεια αφαιρέστε το θήλαστρο από το στήθος.
- Ποτέ μην χρησιμοποιείτε το θήλαστρο, όσο έχετε υπνηλία ή όσο ακόμη θέλετε να κοιμηθείτε, για να αποφύγετε απουσία προσοχής κατά την διάρκεια της χρήσης.
- Πάντα απενεργοποιείτε το θήλαστρο, πριν το αφαιρέσετε από το στήθος, για να βγει το κενό αέρος.
- Ποτέ μην χρησιμοποιείτε εξαρτήματα ή στοιχεία άλλων κατασκευαστών ή εξαρτήματα και στοιχεία, τα οποία δεν συστήνονται ειδικά από τον κατασκευαστή. Αυτό θα μπορούσε να οδηγήσει σε δυσλειτουργία της συσκευής και μπορεί να επηρεάσει την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα. Σε περίπτωση χρήσης τέτοιων εξαρτημάτων ή στοιχείων η δική σας εγγύηση καθίσταται άκυρη.
- Μην αντλείτε περισσότερο από 5 λεπτά χωρίς διακοπή, εάν δεν βγει γάλα. Προσπαθήστε να αντλήσετε κατά την διάρκεια άλλης ώρας της ημέρας.
- Εάν η διαδικασία γίνει πολύ δυσάρεστη ή επώδυνη, σταματήστε την χρήση του θήλαστρου και συμβουλευτείτε τον σύμβουλό σας που σας παρέχει συμβουλές για το θήλασμα.
- Εάν η πίεση που δημιουργείται σας προκαλεί ενοχλήσεις ή πόνο, απενεργοποιήστε την συσκευή, διακόψτε την σύνδεση κενού αέρος, αφού τοποθετήσετε δάκτυλο μεταξύ του στήθους και του σώματος του θήλαστρου και αφαιρέστε το θήλαστρο από το στήθος σας.
- Ποτέ μην πετάτε και μην τοποθετείτε οποιαδήποτε ξένα αντικείμενα στις οπές.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Προειδοποιήσεις για την αποφυγή σωματικών τραυματισμών, βλαβών και δυσλειτουργιών του προϊόντος:

- Μην αφήνετε τον προσαρμογέα και το μπλοκ ενεργοποίησης να έρχονται σε επαφή με νερό.
- Κρατήστε τον προσαρμογέα και τους σωλήνες σιλικόνης μακριά από ζεστές επιφάνειες, για να αποφύγετε υπερθέρμανση και παραμόρφωση αυτών των μερών.
- Ποτέ μην αφήνετε το μπλοκ ενεργοποίησης και τον προσαρμογέα σε νερό, σε πλυντήριο πιάτων ή σε συσκευή απολύμανσης.
- Παρόλο που το θήλαστρο ανταποκρίνεται στους εφαρμοστέους κανονισμούς για την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα, ωστόσο το ίδιο μπορεί να είναι ευαίσθητο σε δυνατότερες εκπομπές και/ή να προκαλεί παρεμβολές στη λειτουργία άλλου εξοπλισμού. Αυτό μπορεί να οδηγήσει σε απενεργοποίηση του θήλαστρου ή σε ενεργοποίηση εσφαλμένης λειτουργίας. Για να προστατέψετε από αλληλεπιδράσεις κρατήστε τον άλλο ηλεκτρικό εξοπλισμό σε απόσταση από το θήλαστρο κατά την διάρκεια της άντλησης (Βλέπετε «Τεχνικές πληροφορίες»).
- Στο μπλοκ ενεργοποίησης του θήλαστρου δεν υπάρχουν εξαρτήματα, για τα οποία ο χρήστης μπορεί να προσφέρει ανάλογη εξυπηρέτηση. Δεν επιτρέπεται η τροποποίηση του εξοπλισμού. Σε περίπτωση που προβαίνετε σε τέτοια τροποποίηση, η δική σας εγγύηση καθίσταται άκυρη.

— Μην αφήνετε να πέσει και μην χτυπάτε το θήλαστρο / τον AC προσαρμογέα. Μην πατάτε δυνατά την LED οθόνη.

— Το μπλοκ ενεργοποίησης, ο σωλήνας σιλικόνης, το καπάκι του προσαρμογέα δεν χρειάζονται καθαρισμό και αποστείρωση, επειδή δεν έρχονται σε επαφή με το γάλα.

— Ποτέ μην χρησιμοποιείτε αλκοόλ ή άλλους οργανικούς διαλυτές για καθαρισμό του θήλαστρου.

— Μην χρησιμοποιείτε το θήλαστρο με τρόπο ή για σκοπούς που διαφέρουν από αυτούς που περιγράφονται στο εγχειρίδιο. Σε περίπτωση που δεν τηρήσετε αυτή την απαίτηση, μπορούν να δημιουργηθούν ατυχήματα ή βλάβες του θήλαστρου.

ΜΕΡΗ

Γενική περιγραφή (Φωτογραφία 1)

1. Καπάκι - 1 τεμ./2 τεμ.* ;
 2. Μαξιλαράκι για μασάζ - 1 τεμ./2 τεμ.* ;
 3. Σώμα του θήλαστρου - *1 τεμ./2 τεμ.* ;
 4. Διάφραγμα σιλικόνης - 1 τεμ./2 τεμ.* ;
 5. Καπάκι - 1 τεμ./2 τεμ.* ;
 6. Σωλήνας σιλικόνης - 1 τεμ. ;
 7. Βαλβίδα - 1 τεμ./2 τεμ.* ;
 8. Φιάλη - 1 τεμ./2 τεμ.* ;
 9. Καπάκι & Δακτυλίδι & Μπιμπερό - 1 τεμ./2 τεμ.* ;
 10. Μπλοκ ενεργοποίησης - 1 τεμ. ;
 11. Προσαρμογέας - 1 τεμ.
 12. Διανομέας υπό την μορφή T - 1 τεμ. (μόνο για διπλή αντλία)
- * - Για εξαρτήματα που φέρουν την ένδειξη " * " - 1 τεμ. Για αντλία DAILY COMFORT, 2 τεμ. - για ΔΙΠΛΗ αντλία DAILY COMFORT.

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ

Καθαρισμός και απολύμανση

Το μπλοκ ενεργοποίησης, ο σωλήνας σιλικόνης, το καπάκι και ο προσαρμογέας δεν χρειάζονται καθαρισμό και απολύμανση, επειδή δεν έρχονται σε άμεση επαφή με το γάλα. Πριν την πρώτη χρήση καθαρίστε και απολυμάνετε όλα τα υπόλοιπα εξαρτήματα του θήλαστρου. Καθαρίζετε αυτά τα εξαρτήματα μετά από κάθε ακόλουθη χρήση και απολυμάνετε πριν από κάθε ακόλουθη χρήση.

Προσοχή! Ποτέ μην βουτάτε το μπλοκ ενεργοποίησης ή τον προσαρμογέα σε νερό, σε πλυντήριο πιάτων ή σε συσκευή απολύμανσης, επειδή αυτό θα προκαλέσει βλάβη, η οποία δεν θα μπορούσε να αποκατασταθεί!

1. Αποσυναρμολογήστε εντελώς το θήλαστρο. Αφαιρέστε την βαλβίδα. Προσέχετε όταν αφαιρείτε την βαλβίδα και όταν την καθαρίζετε. Σε περίπτωση που η ίδια παρουσιάσει βλάβη, το θήλαστρό σας δεν θα λειτουργεί σωστά. Για να αφαιρέσετε την βαλβίδα, τραβήξτε με προσοχή το έλασμα που προεξέχει πλάγια της βαλβίδας.

2. Καθαρίστε όλα τα εξαρτήματα, με εξαίρεση του μπλοκ ενεργοποίησης, του σωλήνα σιλικόνης, του καπακιού και του προσαρμογέα, χρησιμοποιώντας πλυντήριο πιάτων (μόνο στο πάνω ράφι) ή σε ζεστό νερό με λίγο απαλό υγρό πιάτων και στην συνέχεια ξεπλύνετε με άφθονο νερό. Για να καθαρίσετε την βαλβίδα, τρίψτε προσεκτικά με τα δάκτυλά σας σε ζεστό νερό με λίγη ποσότητα υγρού καθαριστικού. Μην τοποθετείτε αντικείμενα στην βαλβίδα, επειδή αυτό θα μπορούσε να δημιουργήσει βλάβη στην ίδια. **Προειδοποίηση! Μην χρησιμοποιείτε αντιβακτηριδιακά καθαριστικά ή καθαριστικά με σωματίδια απόξεσης. Παρατήρηση: Βεβαιωθείτε, ότι καθαρίσατε και απολυμάνετε τα ανάλογα εξαρτήματα του θήλαστρου. Πλύνετε καλά τα χέρια σας, πριν αρχίσετε να χρησιμοποιείτε τα καθαρά εξαρτήματα. Προειδοποίηση! Προσέχετε, επειδή τα καθαρά εξαρτήματα μπορεί να είναι ακόμη ζεστά. Ξεκινήστε να συναρμολογείτε το θήλαστρο μόλις τα καθαρά εξαρτήματα κρυώσουν.**

ΧΡΗΣΗ

Οθόνη και κουμπιά (Φωτογραφία 2)

A. Κουμπί ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ/ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ; **B.** Κουμπί για την ανάλογη λειτουργία

C. Αύξηση του κενού αέρος ; **D.** Μείωση του κενού αέρος ; **E1.** Λειτουργία μασάζ

E2. Κανονική άντληση ; **E3.** Βαθιά άντληση

ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ (Φωτογραφία 2)






ΠΡΟΣΟΧΗ!!! Πριν την πρώτη χρήση φορτίστε εξ ολοκλήρου την μπαταρία για 8 ώρες χωρίς διακοπή!

Με την πρώτη εκκίνηση του θήλαστρου, οι αριθμοί στην οθόνη θα δείξουν τον υπόλοιπο χρόνο λειτουργίας της μπαταρίας μέχρι την εξάντλησή της, μετά το οποίο θα εμφανιστεί το επιλεγμένο επίπεδο κενού αέρος. Η ένδειξη φόρτισης θα εμφανιστεί κατά την διάρκεια της φόρτισης της μπαταρίας, ενώ η ένδειξη πλήρους φόρτισης θα εμφανιστεί μετά την πλήρη φόρτιση της μπαταρίας. **Προσοχή! Η μπαταρία δεν μπορεί να φορτίζεται περισσότερο από 24 ώρες.**

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΤΟΥ ΘΗΛΑΣΤΡΟΥ

1. Περάστε την λευκή βαλβίδα στο σώμα του θήλαστρου από κάτω. Πατήστε την βαλβίδα όσο είναι δυνατόν πιο βαθιά. (Φωτογραφία 3)
2. Σφίξτε το σώμα του θήλαστρου πάνω στην φιάλη με κατεύθυνση ίδια με την κατεύθυνση του δείκτη του ρολογιού, μέχρι να σταθεροποιηθεί καλά. (Φωτογραφία 4).
3. Περάστε το διάφραγμα σιλικόνης στο σώμα του θήλαστρου από πάνω. Σταθεροποιήστε σφικτά στην γωνία, πατώντας προς τα κάτω με τα δάκτυλα, για να εξασφαλίσετε άριστο σφράγισμα. (Φωτογραφία 5).
4. Σταθεροποιήστε τον σωλήνα σιλικόνης και το καπάκι πάνω στο διάφραγμα. Πατήστε προς τα κάτω το καπάκι, μέχρι να έρθει καλά στην θέση του. (Φωτογραφία 6)
5. Περάστε το μαξιλαράκι, το οποίο προορίζεται για μασάζ στο εξάρτημα υπό τη μορφή χοάνης του σώματος του θήλαστρου. Πατήστε την εσωτερική άκρη του μαξιλαριού όσο γίνεται πιο βαθιά και βεβαιωθείτε, ότι εφάπτεται ιδανικά σε όλη την γωνία του σώματος του θήλαστρου. Πατήστε μεταξύ των «πέταλων» για να βγει ο υπόλοιπος αέρας. **Προειδοποίηση!** Πάντα χρησιμοποιείτε το θήλαστρο με μαξιλαράκι. Συνδέστε τον ρευματολήπτη του προσαρμογέα στην πρίζα και στην συνέχεια συνδέστε τον υποδοχέα βύσματος από την άλλη πλευρά στο μπλοκ ενεργοποίησης. (Φωτογραφία 7)
6. Σε περίπτωση άντλησης μόνο μέσω του ενός σώματος άντλησης, παρακαλούμε συνδέστε την ελεύθερη άκρη του σωλήνα, ο οποίος προορίζεται για το δεύτερο σώμα με την ελεύθερη είσοδο του διανομέα υπό τη μορφή T, που σημειώθηκε με βέλος. (Φωτογραφία 8)
7. Για να αντλείτε και από τα δύο στήθη, κάθε ένας από τους σωλήνες σιλικόνης πρέπει να τοποθετηθεί στο ανάλογο σώμα άντλησης, όπως απεικονίζεται στην φωτογραφία 9.

ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ

-  Πάτημα του πλήκτρου ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ/ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ – η λειτουργία για μασάζ ξεκινάει αυτόματα.
-  Πάτημα του πλήκτρου για λειτουργία ενεργοποίησης του μασάζ. Κανονική άντληση. Βαθιά άντληση.
-  Πάτημα του πλήκτρου + ή -, η LCD οθόνη εμφανίζει το ανάλογο επίπεδο.
-  Ο προεπιλεγμένος χρόνος άντλησης είναι 30 λεπτά, όπως το θήλαστρο θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μετά τη λήξη του χρόνου. Το θήλαστρο θα αποθηκεύσει τα χαρακτηριστικά της άντλησης πριν την αυτόματη απενεργοποίησή του.
-  Το επίπεδο του γάλακτος στην φιάλη δεν μπορεί να υπερβεί το επίπεδο της βαλβίδας!
 - Λειτουργία μασάζ – 9 επίπεδα
 - Κανονική λειτουργία άντλησης – 9 επίπεδα
 - Λειτουργία βαθιάς άντλησης – 9 επίπεδα
 - Παρατεταμένο πάτημα του πλήκτρου ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ/ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ για 3 δευτερόλεπτα – μπλοκάρισμα/ξεμπλοκάρισμα των πλήκτρων.

ΠΟΤΕ ΝΑ ΑΝΤΛΕΙΤΕ ΓΑΛΑ

Εάν τα καταφέρνετε καλά με το θήλασμα, συστήνεται (εκτός της περίπτωσης που ο δικός σας ειδικός σε θέματα υγείας / σύμβουλος δεν σας έχει συστήσει κάτι διαφορετικό) να περιμένετε, μέχρι να διαπιστωθεί το δικό σας χρονοδιάγραμμα έκκρισης γάλακτος και θηλάσματος (συνήθως 2 έως 4 εβδομάδες μετά την γέννα) πριν ξεκινήσετε την άντληση.

Εξαιρέσεις:

- Εάν στην αρχή έχετε πρόβλημα με το θήλασμα, η τακτική άντληση μπορεί να βοηθήσει την δημιουργία και την διατήρηση της ποσότητας γάλακτος.
- Εάν αντλείτε γάλα για το μωρό σας, με το οποίο να το τρέφουν στο νοσοκομείο.
- Εάν τα στήθη σας είναι υπερβολικά γεμάτα (επώδυνα και πρησμένα), μπορείτε να αντλήσετε λίγο γάλα πριν ή μεταξύ των θηλασμάτων, για να καταπραΰνετε τον πόνο και να βοηθήσετε το μωρό να θηλάσει ευκολότερα.
- Εάν οι θηλές σας έχουν φλεγμονή ή σκασίμο, μπορείτε να λάβετε απόφαση να αντλείτε το γάλα μέχρι την αποκατάστασή τους.
- Εάν το μωρό δεν είναι μαζί σας και θέλετε να συνεχίσετε να θηλάζετε, όταν ξανά είναι κοντά σας, είναι καλά και αντλείτε τακτικά για να τονώνετε την έκκριση γάλακτος. Πρέπει να ανακαλύψετε τον καταλληλότερο χρόνο της ημέρας για άντληση, π.χ. ακριβώς πριν ή μετά το πρώτο θήλασμα το πρωί, όταν τα στήθη σας είναι γεμάτα ή μετά τον θηλασμό εάν το βρέφος δεν έχει θηλάσει όλη την ποσότητα από τα δύο στήθη. Εάν επιστρέψατε στην εργασία σας, μπορεί να είναι απαραίτητο να αντλείτε κατά τα διαλείμματα. Η χρήση θήλαστρου απαιτεί πρακτική άσκηση και μπορεί να είναι απαραίτητες μερικές προσπάθειες μέχρι να τα καταφέρετε. Ευτυχώς η συναρμολόγηση και η χρήση του ηλεκτρικού θήλαστρου Lorell είναι εύκολη και έτσι σε σύντομο χρονικό διάστημα θα συνηθίσετε να το χρησιμοποιείτε.

ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΘΗΛΑΣΤΡΟΥ

1. Πλύνετε καλά τα χέρια σας και βεβαιωθείτε, ότι τα στήθη σας είναι καθαρά. Χαλαρώστε σε άνετη καρέκλα.
 2. Πατήστε το σώμα του συναρμολογημένου θήλαστρου στο στήθος. Βεβαιωθείτε, ότι η θηλή βρίσκεται στο κέντρο, για να μπορέσει το μαξιλαράκι, το οποίο προορίζεται για μασάζ να δημιουργήσει ερμητικό κλείσιμο. Βεβαιωθείτε, ότι η θηλή σας έχει σωστή θέση στο μαξιλαράκι.
 3. Πατήστε το πλήκτρο ενεργοποίηση / απενεργοποίηση. Το θήλαστρο ενεργοποιεί τη λειτουργία μασάζ (τόνωση), όπως μπορείτε να αλλάξετε το επίπεδο του μασάζ μέσω των πλήκτρων για πιο έντονο ή ήπιο μασάζ.
 4. Όταν βγει το γάλα, μπορείτε να αλλάξετε τη λειτουργία από μασάζ σε κανονική άντληση – μέσω του πλήκτρου ορισμού λειτουργίας και να επιλέξετε το πιο άνετο επίπεδο.
ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην χρησιμοποιείτε πάντα το μέγιστο επίπεδο άντλησης, απλά επιλέξτε το πιο άνετο επίπεδο για εσάς.
- Παρατήρηση:** Μην στεναχωριέστε εάν το γάλα σας δεν αρχίσει να ρέει αμέσως. Χαλαρώστε και συνεχίστε να αντλείτε. Τις πρώτες μερικές φορές χρήσης του θήλαστρου μπορεί να χρειαστεί να επιλέξετε λειτουργία πιο έντονης άντλησης για να αρχίσει το γάλα σας να ρέει. Ανάλογα με την προσωπική σας άνεση μπορείτε να αποφασίσετε να χρησιμοποιείτε λειτουργία πιο έντονης άντλησης. Πάντα μπορείτε να επιλέξετε ξανά λειτουργία ηπιότερης άντλησης.
6. Όταν ολοκληρώσετε την άντληση, απενεργοποιήστε το θήλαστρο με το κουμπί **ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ/ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ** και προσεκτικά αφαιρέστε το σώμα του θήλαστρου από το στήθος σας.
 7. Ξεβιδώστε την φιάλη από το σώμα του θήλαστρου. Ταΐστε το μωρό σας ή αποθηκεύστε το γάλα.
 8. Βγάλτε τον προσαρμογέα από την πρίζα για να απενεργοποιήσετε την συσκευή από το ηλεκτρικό δίκτυο. Βγάλτε τον ρευματολήπτη του μπλοκ εκκίνησης από τον προσαρμογέα. Βγάλτε τον σωλήνα σιλικόνης και το καπάκι από το διάφραγμα σιλικόνης.
 9. Καθαρίστε τα υπόλοιπα χρησιμοποιημένα μέρη του θήλαστρου σύμφωνα με τις οδηγίες της ενότητας «Καθαρισμός και απολύμανση».

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΓΑΛΑΚΤΟΣ

Προειδοποίηση: Αποθηκεύετε μόνο γάλα, το οποίο έχει αντληθεί με καθαρό και απολυμασμένο θήλαστρο, για την εξασφάλιση υγιεινής.

- Το γάλα μπορεί να αποθηκεύεται σε ψυγείο (όχι όμως στην πόρτα) έως 48 ώρες.
- Το γάλα που αντλήθηκε πρέπει να τοποθετείται στο ψυγείο αμέσως. Εάν αποθηκεύετε το γάλα στο ψυγείο και προσθέτετε γάλα κατά την διάρκεια της ημέρας, προσθέτετε μόνο γάλα, το οποίο αντλήθηκε σε απολυμασμένη φιάλη.
- Το γάλα μπορεί να αποθηκεύεται σε καταψύκτη έως τρεις μήνες, σε περίπτωση που είναι σε απολυμασμένες φιάλες με απολυμασμένη βιδωτή ροδέλα και δίσκο ενίσχυσης. Τοποθετήστε ετικέτα στην φιάλη, στην οποία έχετε σημειώσει καθαρά την ημερομηνία και την ώρα άντλησης και χρησιμοποιήστε πρώτα το πιο παλιό γάλα.
- Εάν στα πλαίσια 48 ωρών θα ταΐζετε το μωρό με το γάλα που αντλήθηκε, μπορείτε να το αποθηκεύετε στο ψυγείο με συναρμολογημένη φιάλη.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Πάντα τοποθετείτε αμέσως στο ψυγείο ή στον καταψύκτη το γάλα που αντλήθηκε. Αποθηκεύετε μόνο γάλα, το οποίο αντλήθηκε με απολυμασμένο θήλαστρο σε απολυμασμένες φιάλες.

Ποτέ μην καταψύχετε ξανά γάλα, το οποίο έχει αποψυχθεί.

Ποτέ μην προσθέτετε καινούριο γάλα στο ήδη κατεψυγμένο γάλα.

ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΥΣΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ

Πρόβλημα: Νοιώθω πόνο, όταν χρησιμοποιώ το θήλαστρο.

Λύση: Η πιθανή αιτία είναι η υπερβολική άντληση. Δεν χρειάζεστε την πλήρη ισχύ του κενού αέρος, το οποίο δημιουργείται από το θήλαστρο. Αρχικά χρησιμοποιήστε τη λειτουργία «Μασάζ» για τόνωση με μασάζ και στην συνέχεια μπορείτε να αλλάξετε σε ταχεία λειτουργία. Εάν οι πόνοι δεν υποχωρήσουν, σταματήστε την χρήση του θήλαστρου και συμβουλευτείτε τον δικό σας σύμβουλο που σας παρέχει συμβουλές σε σχέση με το θήλασμα. Σε περίπτωση που το θήλαστρο δεν χωρίζει εύκολα από το στήθος, μπορείτε να διακόψετε τις συνδέσεις κενού αέρος, τοποθετώντας δάκτυλο μεταξύ του στήθους και του μαξιλαριού για μασάζ.

Πρόβλημα: Το θήλαστρο δεν λειτουργεί.

Λύση: Πρώτα ελέγξτε εάν έχετε συναρμολογήσει σωστά το θήλαστρο και βεβαιωθείτε, ότι ο σωλήνας δεν είναι λυγισμένος. Για την προστασία από αμοιβαίες παρεμβολές κρατήστε τον άλλο ηλεκτρικό εξοπλισμό όπως κινητό τηλέφωνο ή φορητό υπολογιστή, μακριά από το θήλαστρο κατά την διάρκεια της άντλησης. Ελέγξτε την μπαταρία και εάν το ηλεκτρικό θήλαστρο τροφοδοτείται από το ηλεκτρικό δίκτυο, βεβαιωθείτε, ότι χρησιμοποιείτε τον προσαρμογέα, που παραδόθηκε μαζί με το προϊόν.

Πρόβλημα: Δεν νοιώθω καμία αναρρόφηση.

Λύση: Ελέγξτε εάν έχετε συναρμολογήσει σωστά το θήλαστρο, ακολουθώντας τα βήματα της ενότητας «Προετοιμασία για χρήση». Βεβαιωθείτε, ότι ο σωλήνας σιλικόνης στηρίχθηκε γερά στο μπλοκ εκκίνησης και στο καπάκι και το διάφραγμα. Επίσης βεβαιωθείτε, ότι το θήλαστρο τοποθετήθηκε σωστά στο στήθος, για να δημιουργηθεί κενό αέρος.

Πρόβλημα: Το θήλαστρο αναρροφάει πολύ έντονα.

Λύση: Ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες, σε περίπτωση που νοιώθετε υπερβολική αναρρόφηση από το θήλαστρο: Βεβαιωθείτε, ότι χρησιμοποιείτε μόνο εξαρτήματα, τα οποία συστήνει ο κατασκευαστής. Βεβαιωθείτε, ότι έχετε συναρμολογήσει το θήλαστρο μαζί με το μαξιλαράκι για μασάζ:

Εάν δεν χρησιμοποιείτε το μαξιλαράκι για μασάζ αυτό μπορεί να οδηγήσει σε υπερβολικό κενό αέρος. Όταν χρησιμοποιείτε το θήλαστρο για πρώτη φορά, αρχικά μπορείτε να νοιώσετε έντονη αναρρόφηση. Η άσκηση μπορεί να βοηθήσει. Εάν το πρόβλημα εξακολουθεί να υπάρχει συμβουλευτείτε τον δικό σας σύμβουλο σε θέματα θηλασμού.

Πρόβλημα: Πρέπει να αντικαταστήσω τον σωλήνα σιλικόνης, όμως δεν γνωρίζω πως αποσπάται από το θήλαστρο:

Λύση: Για να αφαιρέσετε τον σωλήνα, σφίξτε τον σωλήνα με τα χέρια δίπλα στο μπλοκ εκκίνησης και τραβήξτε με ελαφριά περιστροφή. Για να συνδέσετε ξανά τον σωλήνα, περάστε τον σωλήνα με ελαφρώς περιστρεφόμενη κίνηση στο συνδετικό μέρος του μπλοκ εκκίνησης. Βεβαιωθείτε, ότι συνδέθηκε καλά.

Πρόβλημα: Δημιουργήθηκε διαρροή γάλακτος στην αντίστροφη κατεύθυνση κατά την διάρκεια της άντλησης.

Λύση: Αμέσως απενεργοποιήστε την αντλία και αφαιρέστε τους σωλήνες. Καθαρίστε όλα τα μέρη, ελέγξτε εάν οι σωλήνες είναι λερωμένοι και βεβαιωθείτε πριν την χρήση, ότι όλα τα μέρη και οι σωλήνες είναι στεγνά. Εάν το γάλα δεν έφτασε στο μπλοκ εκκίνησης, μπορείτε να συνεχίσετε να χρησιμοποιείτε το θήλαστρο, όπως βεβαιωθείτε, ότι έχετε τοποθετήσει σφιστή το διάφραγμα και το καπάκι. Εάν το διάφραγμα έχει υποστεί βλάβη χρειάζεται να το αντικαταστήσετε. Παρακαλούμε επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή εάν το γάλα έχει περάσει στο μπλοκ ενεργοποίησης και μην συνεχίζετε την χρήση.

ΦΙΑΛΗ ΓΙΑ ΤΡΟΦΗ 180 ML

Καθαρίστε το προϊόν πριν την πρώτη χρήση. Τοποθετήστε το σε βραστό για 5 λεπτά. Αυτό εξασφαλίζει υγιεινή. Πριν και μετά από κάθε χρήση πλύνετε καλά, χρησιμοποιώντας βούρτσα για φιάλη και κατάλληλα καθαριστικά και ξεπλύνετε με καθαρό νερό.

Αποστειρώστε χρησιμοποιώντας αποστειρωτές ή μέσω βρασμού για όχι περισσότερα από 3-5 λεπτά.

Αποφεύγετε την χρήση έντονων υλικών ή υλικών με σωματίδια απόξεσης, επειδή τα ίδια μπορούν να προκαλέσουν βλάβη στο μπιμπερό και να δημιουργήσουν κίνδυνο για το παιδί.

ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΥΓΕΙΑ ΤΟΥ ΠΑΙΔΙΟΥ ΣΑΣ

ΠΡΟΣΟΧΗ!

ΠΑΝΤΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΙΟΝ ΥΠΟ ΤΗΝ ΕΠΙΒΛΕΨΗ ΕΝΗΛΙΚΟΥ ΑΤΟΜΟΥ.

Υπάρχουν περιπτώσεις ατυχημάτων, που συνέβησαν όταν το βρέφος έχει αφαιρεθεί μόνο του με το προϊόν και ακολούθησε πέσιμο του βρέφους ή αποσυναρμολόγηση του προϊόντος.

Ποτέ μην χρησιμοποιείτε τα μπιμπερό ως πιπίλες.

Το αδιάλειπτο και συνεχόμενο θήλασμα υγρών μπορεί να προκαλέσει τερηδόνα. Η τερηδόνα στα μικρά παιδιά μπορεί να συμβεί ακόμη και όταν χρησιμοποιούνται υγρά χωρίς γλυκαντικά. Αυτό μπορεί να συμβεί, εάν επιτρέψετε στο βρέφος να χρησιμοποιεί την φιάλη για μεγάλα χρονικά διαστήματα την ημέρα και ιδιαίτερα τη νύχτα, όταν η ροή σάλιου είναι περιορισμένη ή εάν η ίδια φιάλη χρησιμοποιείται ως μπιμπερό-πιπίλα.

Πάντα ελέγχετε την θερμοκρασία της τροφής πριν το τάισμα. Η θέρμανση σε φούρνο μικροκυμάτων μπορεί να προκαλέσει σε ορισμένα σημεία υψηλές θερμοκρασίες.

Αποθηκεύετε όλα τα μέρη, τα οποία δεν χρησιμοποιείτε, μακριά από παιδιά.

Πριν και μετά από κάθε χρήση ελέγχετε και τραβήξτε το μπιμπερό σε όλες τις κατευθύνσεις. Εάν υπάρχουν ενδείξεις βλάβης ή φθοράς, απορρίψτε το μπιμπερό ή αντικαταστήστε με καινούριο.

Μην αφήνετε το μπιμπερό σε άμεση ηλιακή ακτινοβολία ή σε ζέστη ή σε υγρό απολύμανσης για μακρύτερο από το συνιστώμενο χρονικό διάστημα, επειδή αυτό μπορεί να προκαλέσει βλάβη του μπιμπερό. Παρόλο που δεν συστήνεται, εάν θέλετε να ζεσταίνετε την τροφή σε φούρνο μικροκυμάτων, αφαιρέστε τον δίσκο, το μπιμπερό και το καπάκι πριν ζεσταίνετε.

Μην τοποθετείτε σε ζεστό φούρνο. Εάν ζεσταίνετε σε φούρνο μικροκυμάτων, πρέπει να είστε πολύ προσεκτικοί. Πάντα ανακατεύετε την ζεστή τροφή, για να εξασφαλίσετε ομοιόμορφη κατανομή της θερμοκρασίας και κάντε τεστ της θερμοκρασίας της τροφής πριν το τάισμα.

Σε περίπτωση που χρησιμοποιείτε κατεψυγμένο γάλα, αφήστε το να αποψυχθεί εντελώς πριν το ζεσταίνετε. **Παρατήρηση:** Σε περίπτωση επειγόντων περιστατικών μπορείτε να αποψύχετε το γάλα σε μπολ με ζεστό νερό.

Ζεσταίνετε την φιάλη με το αποψυγμένο ή το ψυγμένο γάλα σε μπολ με ζεστό νερό ή σε συσκευή θέρμανσης μπουκαλιών.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

Διατηρήστε το θήλαστρο μακριά από άμεση ηλιακή ακτινοβολία, επειδή η παρατεταμένη έκθεση σε ήλιο μπορεί να προκαλέσει αλλαγή του χρώματος. Διατηρήστε το θήλαστρο και τα εξαρτήματά του σε ασφαλές, καθαρό και στεγνό σημείο.

Σε περίπτωση που αποθηκεύατε την συσκευή σε ζεστό ή σε ψυχρό περιβάλλον, τοποθετήστε την συσκευή στο περιβάλλον χρήσης και αφήστε την να φτάσει την θερμοκρασία στα πλαίσια των συνθηκών χρήσης (10 °C έως 30 °C), πριν την χρησιμοποιήσετε.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Ισχύ αναρρόφησης: 60mmhg--280mmhg

Επίπεδο του θορύβου: <60dB

Σταθερός χρόνος: 30 minutes

Μπαταρία λιθίου 3.7V 1800mAh

IP κλάση: IPX0

Συνθήκες περιβάλλοντος κατά την διάρκεια της λειτουργίας Θερμοκρασία 10-30 °C, Σχετική υγρασία 15%-93%, Ατμοσφαιρική πίεση 700-1060hPa

Συνθήκες περιβάλλοντος κατά την διάρκεια της αποθήκευσης: Θερμοκρασία -25-50 °C, Σχετική υγρασία 15%-93%, Ατμοσφαιρική πίεση 700-1060hPa

Προσαρμογέας με εισερχόμενη τάση του δικτύου: AC 100–240V; 50/60Hz 0.25A max

Εξερχόμενη τάση: DC 5.0V, 5W, 1.0A

Важни безбедносни информации

Пред да користите пумпа за градите, прочитајте го упатството за употреба внимателно и чувајте го за идна препорака.

Цел
Електричната пумпа за градите е наменета за пумпање и собирање мајчино млеко од жени кои дојат. Уредот е дизајниран за еден корисник!



СОВЕТИ ЗА БЕЗБЕДНОСТ

Контраиндикации

ПРЕДУПРЕДУВАЕ! Никогаш не користете пумпа за гради додека сте бремени, бидејќи пумпањето може да предизвика породување.

За да се спречат повреди и оштетувања, важните објаснувања се објаснуваат со употреба на разни симболи. Симболите и нивните значења се следниве:

ПРЕДУПРЕДУВАЕ! – укажува на потенцијално опасни ситуации кои, доколку не се избегнат, може да резултираат со смрт или сериозна повреда.

ВНИМАНИЕ! - укажува на потенцијално опасни ситуации кои, доколку не се избегнат, може да резултираат со мала или умерена повреда.

ПРЕДУПРЕДУВАЕ

Предупредувања за да се избегне гушење, задушување и повреда:

- Не дозволувајте деца или миленичиња да си играат со погонската единица, адаптерот или додатоките.

- Надгледувајте ги децата, така што тие не играат со апаратот.

- **Секогаш исклучувајте ја пумпата за градите веднаш по употребата.**

- Не оставајте ја пумпата на градите без надзор додека е вклучена.

- Оваа пумпа за градите не е наменета за употреба од луѓе (вклучително и деца) со намалени физички, сензорни или ментални способности или искуство или знаење. Таквите лица можат да ја користат оваа пумпа за градите само ако се под надзор или биле наложени од лице одговорно за нивната безбедност за тоа како да го користат уредот.

Предупредувања за да се избегне електричен удар и изгореници:

- Пред секоја употреба, проверете ја пумпата за градите, вклучително и адаптерот, за знаци на оштетување. Не користете пумпа за градите ако адаптерот или приклучокот е оштетен, ако не работи правилно или ако е испуштено или потопено во вода.

- Користете само препорачаниот адаптер и наведениот напон за да спречите адаптерот да се прегрее, оштети или несреќи.

- Не допирајте ги АС адаптерот и пумпата за време на грмежи.

- Не ставајте ја адаптерот за пумпа / батерија / АС на директна сончева светлина или дожд, во близина на грејачи или други топли уреди, на места изложени на екстремно високи или ниски температури, висока влажност или прашина.

- Не ставајте тешки предмети на пумпата и не го оштетувајте кабелот или приклучокот. Не го истегнувајте или пресвртувајте го кабелот премногу. Секогаш држете го АС адаптерот кога го исклучувате. Осигурете се дека приклучокот е цврсто вклучен. Не користете штекер што е лабав.

- Не дозволувајте пумпата / батеријата / адаптерот да се навлажни.

- Не го расклопувајте или менувајте го АС адаптерот за пумпа / батерија / пумпата. Не ја фрлајте батеријата во оган или не изложувајте ја на загревање.
- Исклучете го АС адаптерот веднаш и извадете ја батеријата и престанете да ја користите пумпата ако забележите неприроден мирис, топлина, обезбојување, деформација или што било невообичаено додека користите или чувате пумпа.

Предупредувања за да се избегне труење, загадување и да се обезбеди хигиена:

- Од хигиенски причини, пумпата за гради е наменета за повеќекратна употреба само од еден корисник.
- Пред секоја употреба, исчистете, исплакнете и дезинфицирајте ги сите делови на пумпата, освен активирачот, цревото, капачето и адаптерот.
- Само чувајте го мајчиното млеко што е изразено со исчистена и дезинфицирана пумпа.
- Не користете ја пумпата за градите ако силиконската дијафрагма се појави оштетена или неисправна.
- Не чистете ги деловите на пумпата со антибактериски или абразивни средства за чистење.

Предупредувања за да се избегнат проблеми со болка во градите и брадавиците:

- Не обидувајте се да го отстраните телото на пумпата додека е прицврстено на градите со вакуум. Исклучете го апаратот и исклучете ја вакуумската врска со ставање прст помеѓу градите и инката на пумпата. Потоа извадете ја пумпата од градите.
- Никогаш не користете пумпа за градите кога спиете или спиете за да избегнете негрижа за време на употребата.
- Секогаш исклучувајте ја пумпата за градите пред да ја извадите од дојката за да го ослободите вакуумот.
- Никогаш не користете додатоци или делови од други производители или оние кои не се специјално препорачани од производителот. Ова може да предизвика дефект на уредот и може да влијае на електромагнетната компатибилност (ЕМС).
- Ако користите вакви додатоци или делови, вашата гаранција станува неважечка.
- Не пумпајте повеќе од 5 минути без прекин ако не протекнува млеко. Обидете се да стиснете во друго време од денот.
- Ако процесот станува многу непријатен или болен, престанете да ја користите пумпата и консултирајте се со советникот за доење.
- Ако создадениот притисок ви предизвикува непријатност или болка, исклучете го апаратот, исклучете ја вакуумската врска со ставање на прстот помеѓу градите и телото на пумпата и извадете ја пумпата од градите.
- Никогаш не испуштајте или ставајте туѓи тела во отворите.

ВНИМАНИЕ

Предупредувања за да се спречи лична повреда, оштетување и дефект на производител:

- Не дозволувајте адаптерот и погонската единица да стапат во контакт со вода.
- Држете ги адаптерот и цврстината на силиконот подалеку од топлиите површини за да избегнете прегревавање и деформација на овие делови.
- Никогаш не ставајте го погонскиот уред или адаптерот во вода, во машина за миење садови или во средство за дезинфекција.
- Иако пумпата за градите е во согласност со важечките директиви за електромагнетна компатибилност, сепак може да биде чувствителна на повисоки емисии и / или да предизвика мешање во друга опрема. Ова може да предизвика пумпата за градите да се исклучи или да влезе во режим на грешка. За да спречите пречки, држете ја друга електрична опрема подалеку од пумпата за дојка за време на изразувањето (видете „Технички информации“).
- Нема активни делови што можат да се користат од корисниците во погонот на пумпата за градите. Не е дозволена измена на опремата. Ако го сторите тоа, вашата гаранција станува неважечка.
- Не испуштајте го и не удвојувајте го адаптерот за пумпа / АС. Не притискајте силно на LCD-екранот.
- Погонската единица, силиконското црево, капачето и адаптерот не бараат чистење и стерилизација, бидејќи тие не доаѓаат во контакт со мајчиното млеко.
- Никогаш не користете алкохол или други органски растворувачи за чистење на пумпата.
- Не користете ја пумпата на некој начин или за други цели освен оние опишани во упатствата. Со тоа може да дојде до несреќи или оштетување на пумпата.

ДЕЛОВИ

Општ опис (слика 1)

1. Капак - 1 ЕЕ3/2 ЕЕ3*.
 2. Масажа перница - 1 парчиња/2 парчиња*;
 3. Тело на пумпата - 1 парчиња/2 парчиња*;
 4. Силиконска дијафрагма - 1 парчиња/2 парчиња* ;
 5. Капа - 1 ЕЕ3/2 ЕЕ3*;
 6. Силиконско црево - 1 ЕЕ3.
 7. Вентил - 1 ЕЕ3/2 ЕЕ3*;
 8. Шише - 1 парчиња/2 парчиња*;
 9. Капа и прстен и цуцла - 1 ЕЕ3.
 10. Погонска единица - 1 ЕЕ3.;
 11. Адаптер - 1 ЕЕ3.;
 12. Дистрибутер во форма на Т - 1 ЕЕ3. (само за двојна пумпа)
- * - **За делови што се обележани со „ * “ - 1 парчиња. За пумпа DAYLY COMFORT, 2 парчиња - за ДВОЈНА пумпа DAYLY COMFORT.**

ПОДГОТОВКА ЗА УПОТРЕБА

Чистење и дезинфекција

Погонската единица, силиконското црево, капачето и адаптерот не треба чистење и дезинфекција, бидејќи тие не доаѓаат во контакт со мајчиното млеко. Пред првата употреба, исчистете и дезинфицирајте ги сите други делови од пумпата за градите. Исчистете ги овие делови по секоја последователна употреба и дезинфицирајте ги пред секоја последователна употреба.

Внимание! Никогаш не потовајте го погонскиот уред или адаптерот во вода, во машина за миене садови или во средство за дезинфекција, бидејќи тоа ќе ги оштети неповратно!

1. Целосно расклопете ја пумпата. Исто така, извадете го вентилот. Бидете внимателни кога го вадите вентилот и го чистите. Ако се скрши, вашата пумпа за гради нема да работи како што треба. За да го отстраните вентилот, нежно повлечете ја испакнатата плоча од страната на вентилот.

2. Исчистете ги сите делови освен погонската единица, цврсто силиконско црево, капачето и адаптерот користејќи машина за миене садови (само на горната полица) или во врела вода со малку лесна течност за миене садови и потоа темелно исплакнете. За чистење на вентилот, нежно тријте го помеѓу прстите во топла вода со малку течен детергент. Не вметнувајте предмети во вентилот бидејќи тоа може да го оштети.

Предупредување! - Не користете антибактериски или абразивни препарати за чистење.

Забелешка: Бидете сигурни дека исчистете ги и дезинфицирајте ги соодветните делови на пумпата за градите. Измијте ги рацете темелно пред да работите на чисти делови!

Предупредување! - Бидете внимателни, бидејќи исчистените делови сè уште се топли. Започнете со монтажа на пумпата за градите само кога ќе се оладат исчистените делови.

УПОТРЕБА

Екран и копчиња (слика 2)

- A.** Копче за вклучување / исклучување ; **B.** Копче за режим ; **C.** Зголемување на вакуумот
D. Намалување на вакуум; **E1.** Режим за масажа ; **E2.** Нормално стегање ;
E3. Длабоко стегање

ОПЕРАЦИЈА ЗА БАТЕРИЈА (слика 2)

ВНИМАНИЕ !!! Пред првата употреба, целосно наполнете ја батеријата 8 часа без прекин!

Кога ја стартувате пумпата за прв пат, броевите на дисплејот ќе го прикажат преостанатото време на работа на батеријата додека не истече, по што ќе се прикаже избраното ниво на вакуум.

Индикаторот за полнење ќе се појави додека батеријата се полни, а целосно наполнетата сијаличка ќе се појави веднаш штом батеријата е целосно наполнета.

Важно! Батеријата не може да се наполни повеќе од 24 часа.

СОБИРАЕ НА ПУМПАТА

1. Вметнете го белиот вентил во телото на пумпата на долната страна. Притиснете го вентилот колку што е можно повеќе. (Слика 3)
2. Забравете го телото на пумпата врз шишето стрелките на часовникот додека не се заклучи на своето место. (Слика 4)
3. Вметнете ја силиконската дијафрагма во телото на пумпата одозгора. Прицврстете го цврсто по должината на работ, со притискање надолу со прстите за да обезбедите совршен заптивка. (Слика 5)
4. Прикачете го црево и капачето на пумпата на силиконот на дијафрагмата. Притиснете надолу на капачето додека не се зацврсти. (Слика 6)
5. Вметнете го перничето за масажа во делот во форма на инка од телото на пумпата. Притиснете го внатрешниот крај на перницата колку што е можно повеќе и проверете дали е прицврстено залепен околу целиот раб на телото на пумпата. Притиснете помеѓу "ливчиња" за да го ослободите преостанатиот воздух внатре. **Предупредување!** Секогаш користете пумпа за градите со перница. Приклучете го адаптерот во електричен штекер, а потоа приклучете ја другата страна во погонската единица. (Слика 7)
6. Кога пумпате само едно тело на пумпата, ве молиме поврзете го слободниот крај на црево наменето за второто тело со слободниот влез на колекторот Т-означен со стрелка. (Слика 8)
7. За да испумпа од двете гради, секое силиконско црево мора да се вметне во соодветното тело на пумпата, како што е прикажано на слика 9.

ПОСТАВУВАНЕ



Притиснете го копчето ON / OFF - режимот за масажа започнува автоматски.



Притиснете го копчето на режимот - вклучете ја масажата; Нормално пумпање; Длабоко стегајќи.

▲ Со притискање на копчето + или -, ЛЦД-екранот го означува соодветното ниво.

▲ Стандардно време на пумпање е 30 минути, пумпата автоматски ќе се исклучи откако ќе заврши времето. Таа ви заштеди типично пумпање пред да се исклучите.

▲ Нивото на млеко во шишето не може да го надмине нивото на вентилот!

● Масан режим - 9 нивоа

● Нормален режим на стискање - 9 нивоа

● Режим на длабоко стискање - 9 нивоа

● Долго притиснете го копчето ON / OFF за 3 секунди - заклучување / отклучување на копчињата.

КОГА ДА ГО ПОБИРАМЕ МЛЕКОТО

Ако добро доите, се препорачува (освен ако вашиот здравствен професионалец / советник за доење не препорачува поинаку) да почекате додека не се утврди распоредот за доење и доење (обично најмалку 2 до 4 недели по раѓањето) пред да започне со крцкање.

Исклучоци:

- Ако на почетокот имате проблеми со доењето, редовното изразување може да помогне во формирање и одржување на количината на млеко.
 - Ако изразуваат мајчино млеко за вашето бебе да го нахрани во болница.
 - Ако градите ви се преполни (болни или отечени), можете да искажете некое млеко пред или помеѓу храни за да ја ублажите болката и да му помогнете на бебето полесно да се врзува.
 - Ако брадавиците ви се воспалени или испукани, можеби ќе одлучите да го искажете мајчиното млеко сè додека не заздрават.
 - Ако вашето бебе е привремено одено и сакате да продолжите со доењето кога е повторно со вас, добра е идејата редовно да се искажувате за да го стимулирате доењето.
- Треба да го пронајдете најдоброто време во денот за да се изразите, на пример, нешто пред или после првото доење наутро кога градите ви се полни, или после доењето ако вашето бебе не ги зело сите ваши гради. Ако се вративте на работа, можеби ќе треба да стиснете за време на паузите. Користењето пумпа за градите бара пракса и може да се потребни неколку обиди да се успее. За среќа, електричната пумпа за Lorelli мајчиното млеко е лесно да се собере и користи, така што наскоро ќе се навикнете на тоа да работите со него.

КОРИСТЕЕ НА СОВЕТНИОТ ПУМП

1. Измијте ги рацете темелно и проверете дали градите се чисти. Опуштете се во удобно стол.
 2. Притиснете го телото на собраната пумпа наспроти дојката. Проверете дали брадавицата е во центарот, така што перничето за масажа може да создаде херметички заптивка. Бидете сигурни дека брадавицата правилно се вклопува во перницата.
 3. Притиснете го копчето за вклучување / исклучување. Пумпата за дојка автоматски започнува во режим на масажа (стимулација) и можете да го промените нивото на масажа користејќи ги копчињата за зголемување и намалување.
 4. Кога млекото тече, можете да го промените режимот на масажа од нормално пумпање - користејќи го копчето за режимот и изберете го најзгодното ниво.
- ВНИМАНИЕ:** Не користете секогаш максимално ниво за пумпање, туку одберете најудобно за вас.
- Забелешка:** Не грижете се ако мајчиното млеко не тече веднаш. Смирете се и продолжете да пумпате. Првите неколку пати што ја користите пумпата за дојка, можеби ќе треба да поставите повисок режим на вшмукување за вашето мајчино млеко да започне да тече.
5. Во зависност од вашата лична удобност, може да одлучите да користите посилен режим на вшмукување. Секогаш можете да се вратите на понизок режим на вшмукување.
 6. Кога ќе завршите со пумпањето, исклучете ја пумпата со копчето Вклучување / Исклучување и внимателно извадете го телото на пумпата од градите.
 7. Отшрафете го шишето од телото на пумпата. Нахранете го вашето бебе или чувајте го млекото.
 8. Исклучете го адаптерот за да го исклучите уредот. Исклучете го погонската единица од адаптерот. Отстранете го силиконското црево и капачето од силиконската дијафрагма.
 9. Исчистете ги преостанатите користени делови од пумпата за дојка според упатствата во делот „Чистење и дезинфекција“.

Складирање на храна

Предупредување: Чувајте само мајчино млеко што е изразено со исчистена и дезинфицирана пумпа за да се обезбеди хигиена.

- Мајчиното млеко може да се чува во фрижидер (не на вратата) до 48 часа. Изразеното млеко треба да се стави веднаш во фрижидер. Ако чувате мајчино млеко во фрижидер и додадете го во текот на денот, додадете само мајчино млеко што е изразено во шише за дезинфицирање.

- Мајчиното млеко може да се чува во замрзнувачот до три месеци, ако е во дезинфицирани шишиња со дезинфициран прстен за завртки и диск за запечатување. Етикетата за шишето јасно означува датум и време на изразување и прво користете постаро мајчино млеко.

- Ако сакате да го нахраните вашето бебе изработено млеко во рок од 48 часа, можете да го чувате во фрижидер во собрано шише.

ПРЕДУПРЕДУВАНЕ!

Секогаш ставајте изразено млеко веднаш во фрижидер или замрзнувач.

Зачувајте само мајчино млеко што е изразено со дезинфицирана пумпа за градите во шишиња за дезинфекција.

Никогаш не замрзнувајте одмрзнато млеко ниту еднаш.

Никогаш не додавајте ново млеко во веќе замрзнатото млеко.

СОБЕТУВАЕ

Проблем: Чувствувам болка кога користам пумпа за градите.

Решение: Можна причина е прекумерно вшмукување. Не ви треба целосна сила на вакуумот произведен од пумпата. Прво користете го режимот "Масажа" за стимулација на масажа и потоа можете да се префрлите на режим на експресија. Ако болката не престане, престанете да ја користите пумпата за дојка и консултирајте се со советникот за доење. Ако пумпата не излезе од градите лесно, можете да ја прекинете вакуумската врска со ставање на прстот помеѓу градите и подлогата за масажа.

Проблем: Пумпата за гради не работи.

Решение: Прво проверете дали сте ја собрале пумпата за градите правилно и проверете дали цревото не е свиткано. За да спречите взаемно мешање, држете ја друга електрична опрема, како мобилен телефон или лаптоп, подалеку од пумпата за дојка за време на изразувањето. Проверете ја батеријата и ако електричната пумпа за градите е напојувана од мрежа, не заборавajte да го користите адаптерот што дојде со производот.

Проблем: Не чувствувам вшмукување.

Решение: Проверете дали сте ја собрале правилно пумпата за градите следејќи ги чекорите во делот „Подготовка за употреба“. Осигурете се дека силиконското црево е безбедно прицврстено на погонската единица и на капачето и дијафрагмата. Исто така, проверете дали пумпата е поставена правилно на дојката за да се создаде вакуум.

Проблем: Пумпата цица премногу напорно.

Решение: Следете ги упатствата подолу ако чувствувате премногу вшмукување од пумпата за дојка: Бидете сигурни да користите само делови препорачани од производителот. Бидете сигурни дека сте ја собрале пумпата за градите со пернице за масажа: не користењето перница за масажа може да доведе до формирање на премногу вакуум. Кога ја користите пумпата за дојка за прв пат, на почетокот може да се чувствувате премногу силни. Вежбањето може да помогне. Ако проблемот остане, консултирајте се со вашиот советник за доење.

Проблем: Морам да го заменам силиконското црево, но не знам како да го одделам од пумпата:

Решение: За да го извадите цревото, стиснете го близу до погонската единица и малку повлечете го со вртење. За повторно приклучување на цревото, притиснете го цревото со малку ротирачко движење назад кон приклучниот дел на погонската единица. Осигурете се дека е добро поврзано.

Проблем: Имаше истекување на млеко во спротивна насока при пумпање.

Решение: Запрете ја пумпата веднаш и извадете ги цревата. Искристите ги сите делови, проверете ги цревата за нечистотија и проверете дали сите делови и црева се суви пред употреба. Ако строгата не стигнала до погонската единица, можете да продолжите да ја користите пумпата, осигурувајќи се дека дијафрагмата и капачето се цврсто вметнати. Ако дијафрагмата е оштетена, треба да ја замените. Ве молиме контактирајте со производителот ако млекото влезе во погонската единица и не продолжувајте да го користите.

ПОВЕЕ БЕТЛА 180 мл

Искристите го производот пред првата употреба. Ставете го во врела вода 5 минути. Ова обезбедува хигиена. Темелно измијте пред и после секоја употреба со четка за шише и соодветни детергенти и исплакнете со чиста вода. Стерилизирајте со употреба на стерилизатори или со вриење не повеќе од 3-5 минути. Избегнувајте употреба на силни или абразивни материјали, бидејќи тие можат да го оштетат цуцлакот и да го загрозат бебето.

ЗА БЕЗБЕДНОСТ И ЗДРАВЈЕ НА ВАШАТА ДЕЦА

ВНИМАНИЕ!

СЕКОГАШ КОРИСТЕТЕ ОВАА ПРОИЗВОД ПОДДРШЕНА НАДЗОР. Имало несреќи кога бебето останало сам со производот, а бебето паднало или производот бил расклопен.

Никогаш не употребувајте ги цуцливите како пациенти.

Постојаното и продолжено цицање на течности може да предизвика кариес на забите.

Стоматолошки кариес кај мали деца може да се појави дури и кога се користат незаситени течности. Ова може да се случи ако на бебето му е дозволено да го користи шишето долго време во текот на денот и особено во текот на ноќта кога протокот на пљунка е намален или ако се користи како цуцла.

Секогаш проверувајте ја температурата на храната пред јадење. Греењето на микробранови може да предизвика локализирани високи температури.

Чувајте ги сите неискористени делови подалеку од дофат на деца.

Пред и после секоја употреба, проверете и повлечете го цуцла во сите насоки. Ако има знаци на оштетување или абеење, исфрлете го цуцла и заменете го со нов.

Не оставајте го цуцлакот на директна сончева светлина или топлина, или во средство за дезинфекција подолго од препорачливо, бидејќи тоа може да го оштети цуцла.

Иако не се препорачува ако сакате да загреете храна во микробранова печка, извадете го дискот, цуцла и капакот пред загревањето.

Не ставајте во загреана рерна.

Ако се загревате со микробранова печка, бидете внимателни. Секогаш мешајте ја загреаната храна за да обезбедите рамномерна распределба и да ја тестирате температурата на храната пред јадење.

Ако користите замрзнато млеко, оставете го да се топи целосно пред да го загреете.

Забелешка: Во случај на вонредна состојба, можете да го одмрзнете млекото во сад со врела вода. Загрејте го шишето со затопено или ладилно млеко во врел сад вода или во шише потопло.

УСЛОВИ НА УПОТРЕБА И СКЛАДИРАЊЕ

Заштитете ја пумпата на дојка од директна сончева светлина, бидејќи продолжената изложеност на сонце може да предизвика обезбојување. Чувајте ја пумпата за градите и неговите додатоци на безбедно, чисто и суво место.

Ако апаратот е чуван во топло или ладно опкружување, ставете го на средина на употреба и оставете да достигне температура во рамките на работните услови (10 ° C до 30 ° C) пред да работите.

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Сила на вшмукување: 60 mmHg - 280 mmHg

Ниво на бучава: <60dB

Фиксно време : 30 минути

Литиумска батерија 3,7V 1800mAh

IP класа: IPX0

Работна околина : Температура 10-30 ° C, релативна влажност 15% -93%, Атмосферски притисок 700-1060hPa

Услови на чување на животната средина : Температура -25-50 ° C , Релативна влажност 15% -93% , Атмосферски притисок 700-1060hPa

Адаптер за напон на влезен напон: AC 100–240V; 50 / 60Hz 0,25A макс

Излезен напон: DC 5.0V, 5W, 1.0A



Важная информация по безопасности

Перед применением молокоотсоса внимательно прочитайте данное руководство пользователя и сохраните для дальнейшего использования в качестве справочника.

Назначение

Электрический молокоотсос предназначен для сцеживания и сбора грудного молока кормящих женщин. Прибор предназначен для индивидуального пользования!

СОВЕТЫ ПО БЕЗОПАСНОСТИ



Противопоказания

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Никогда не использовать молокоотсос во время беременности, так как отсасывание может вызвать роды.

В целях предотвращения травм и поломок при помощи разных символов даны важные пояснения. Символы и их значения:

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! – обозначает потенциально опасные ситуации и, если они не будут предотвращены, то могут привести к смерти или опасным травмам.

ВНИМАНИЕ! - обозначает потенциально опасные ситуации и, если они не будут предотвращены, то могут привести к второстепенным или умеренным травмам.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Во избежание застревания предметов в гортани, удушья и травмы:

- Не разрешать детям или домашним животным играть с блоком привода, адаптером или аксессуарами.
- Следить за детьми, чтобы они не играли с прибором.
- **Всегда отключать молокоотсос от розетки сразу же после пользования.**
- Не оставлять молокоотсос без присмотра, пока он включен в розетку.
- Данный молокоотсос не предназначен для использования людьми (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, или без опыта и знаний. Такие лица могут использовать данный молокоотсос только под присмотром или после инструктирования лицом, отвечающим за их безопасность, касательно способа пользования прибором.

Предупреждения во избежание поражения током и ожогов:

- Перед каждым применением необходимо проверять молокоотсос, включая адаптер, на наличие признаков повреждения. Не использовать молокоотсос, если адаптер или штепсель поврежден, работает неправильно, если был уронен или погружен в воду.
- Использовать только рекомендованный адаптер и указанное напряжение, чтобы предотвратить перегрев адаптера, поломки или аварии.
- Не прикасаться к АС-адаптеру и молокоотсосу во время грозы.
- Не подвергать молокоотсос/батарею/АС-адаптер воздействию прямого солнечного света или дождя, не оставлять рядом с нагревателями или другими горячими приборами, в местах с исключительно высокими или низкими температурами, высокой влажностью или запыленностью.

— Не помещать тяжелые предметы на молокоотсос и избегать поломок кабеля или штепселя. Не растягивать и не перекручивать сильно кабель. Всегда удерживать АС-адаптер, когда он отключается от розетки. Необходимо убедиться, что штепсель плотно включен в розетку. Не использовать розетку, если она плохо прикреплена.

— Беречь молокоотсос/батарею/АС-адаптер от попадания воды.

— Не разбирать или модифицировать молокоотсос/батарею/АС-адаптер. Не бросать батарею в огонь и не подвергать воздействию сильного тепла.

— Незамедлительно отключить АС-адаптер, снять батарею, приостановить использование молокоотсоса, если Вы заметили неестественный запах, нагрев, обесцвечивание, деформацию или что-либо необычное во время пользования или хранения молокоотсоса.

Предупреждения во избежание отравления, заражения или в целях обеспечения гигиены:

— С учетом гигиенических требований молокоотсос предназначен для многократного применения только одним пользователем.

— Перед каждым применением очистить, ополоснуть и продезинфицировать все части молокоотсоса, исключая блок привода, шланг, крышку и адаптер.

— Сохранять только грудное молоко, которое сцежено очищенным и продезинфицированным молокоотсосом.

— Не использовать молокоотсос, если силиконовая диафрагма выглядит поврежденной или дефектной.

— Не очищать части молокоотсоса антибактериальными или абразивными моющими средствами.

Предупреждения во избежание проблем и болей, связанных с грудью и сосками:

— Не пытаться снять корпус молокоотсоса, пока он прилип к груди при помощи вакуума.

Отключить прибор и прервать вакуумную связь, вставляя палец между грудью и воронкой молокоотсоса. После этого снять молокоотсос с груди.

— Никогда не использовать молокоотсос, находясь в сонном состоянии, или если Вам хочется спать, во избежание невнимания во время пользования.

— Всегда отключать молокоотсос перед тем, как снять с груди для освобождения вакуума.

— Никогда не использовать аксессуары или части других изготовителей или таких, которые специально не рекомендованы изготовителем. Это может привести к неправильной работе прибора и оказать воздействие на электромагнитную совместимость (ЭМС). При использовании таких аксессуаров или частей гарантия становится недействительной.

— Не накачивать более 5 минут без перерыва, если не появляется грудное молоко.

Попробовать сцедить молоко в другое время дня.

— Если процесс становится очень неприятным или болезненным, прекратить использование молокоотсоса и обратиться к консультанту по грудному вскармливанию.

— Если созданное давление причиняет дискомфорт или боль, отключить прибор, прервать вакуумную связь, вставив палец между грудью и корпусом молокоотсоса, снять молокоотсос с груди.

— Никогда не ронять или вставлять какие-либо инородные тела в отверстие.

ВНИМАНИЕ

Предупреждения во избежание причинения травм, поломок и неисправностей изделия:

— Не допускать контакта адаптера и блока привода с водой.

— Хранить адаптер и силиконовые шланги вдали от горячих поверхностей во избежание перегрева и деформации этих частей.

— Никогда не помещать блок привода и адаптер в воду, посудомоечную машину или в прибор для дезинфекции.

— Независимо от факта, что молокоотсос соответствует применимым директивам о электромагнитной совместимости, он может быть чувствительным к более сильным выбросам и/или может причинить помехи в работе другого оборудования. Это может привести к отключению молокоотсоса или работе в режиме ошибок. Для предотвращения взаимных помех хранить другое электрическое оборудование на расстоянии от молокоотсоса во время сцеживания (см. "Техническая информация").

— В блоке привода молокоотсоса нет частей, которые могут быть обслужены пользователем. Не разрешается модифицирование оборудования. Если прибор будет модифицирован, то гарантия становится недействительной.

— Не ронять и не ударять молокоотсос/АС-адаптер. Не надавливать сильно на LCD дисплей.

— Блок привода, силиконовый шланг, крышка и адаптер не требуют чистки и стерилизации, так как они не вступают в контакт с грудным молоком.

— Никогда не использовать спирт или другие органические растворители для чистки молокоотсоса.

— Не использовать молокоотсос способом или в целях, отличающихся от описанных в инструкции. Это может привести к возникновению несчастных случаев или поломкам молокоотсоса.

Общее описание (Фото 1)

ЧАСТИ

1. Крышка - 1 шт./2 шт.*; 2. Массирующая подушечка - 1 шт./2 шт.*;
3. Корпус молокоотсоса - 1 шт./2 шт.*; 4. Силиконовая диафрагма - 1 шт./2 шт.*;
5. Крышка - 1 шт./2 шт.*; 6. Силиконовый шланг - 1 шт.; 7. Клапан - 1 шт./2 шт.*
8. Бутылочка - 1 шт./2 шт.*; 9. Крышка & Кольцо & Соска - 1 шт./2 шт.*;
10. Блок привода - 1 шт.; 11. Адаптер - 1 шт.; 12. Т-Образный распределитель - 1 шт. (только для двойного насоса)

*** - для деталей с маркировкой „ * “ - 1 шт. Для насоса DAILY COMFORT, 2 шт. - для насоса ДВОЙНОЙ DAILY COMFORT.**

ПОДГОТОВКА К ПРИМЕНЕНИЮ

Чистка и дезинфекция

Блок привода, силиконовый шланг, крышка и адаптер не требуют чистки и дезинфекции, так как они не вступают в контакт с грудным молоком. Перед первым применением почистить и продезинфицировать все остальные части молокоотсоса. Очищать эти части после каждого последующего применения и продезинфицировать их перед каждым последующим использованием.

Внимание! Никогда не погружать блок привода или адаптер в воду, посудомоечную машину или в прибор для дезинфекции, так как это может безвозвратно их повредить!

1. Полностью разобрать молокоотсос. Снять клапан. Будьте осторожны при снятии клапана и при его чистке. Если он сломается, то молокоотсос будет работать неправильно. Для снятия клапана необходимо осторожно потянуть за выступающую пластину сбоку клапана.

2. Почистить все части, за исключением блока привода, силиконового шланга, крышки и адаптера, при помощи посудомоечной машины (только на верхней полке) или в горячей воде с небольшим количеством мягкого жидкого моющего средства для посуды, после этого обильно ополоснуть. Чтобы почистить клапан, аккуратно потереть между пальцами в теплой воде с небольшим количеством жидкого моющего средства. Не вставлять предметы в клапан, так как это может привести к его повреждению.

Предупреждение! - Не использовать антибактериальные или абразивные моющие средства.

Примечание: Обязательно очистить и продезинфицировать соответствующие части молокоотсоса. Хорошо помыть руки перед началом работы с очищенными частями!

Предупреждение! - Будьте осторожны, так как очищенные детали могут быть горячими. Начинать сборку молокоотсоса только после охлаждения очищенных деталей.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Дисплей и кнопки (Фото 2)

- A.** Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ; **B.** Кнопка выбора режима; **C.** Увеличение вакуума;
D. Редукция вакуума; **E1.** Режим массажа; **E2.** Нормальное сцеживание;
E3. Глубокое сцеживание



РАБОТА С БАТАРЕЕЙ (Фото 2)

ВНИМАНИЕ!!! Перед первым применением зарядить полностью батарею в течение 8 часов без перерыва! При первоначальном пуске молокоотсоса цифры на дисплее показывают оставшееся время работы батареи до окончания ее заряда, после этого появится выбранный уровень вакуума. Индикатор заряда появится во время зарядки батареи, а индикатор ее полного заряда появится сразу после того, как батарея полностью зарядится. **Важно! Батарею нельзя заряжать более 24 часов.**

СБОРКА МОЛОКООТСОСА

1. Вставить белый клапан в корпус молокоотсоса снизу. Нажать на клапан до упора. (Фото 3)
 2. Вращая корпус молокоотсоса по часовой стрелке, прикрутите его к бутылочке до упора. (Фото 4)
 3. Надеть силиконовую диафрагму на корпус молокоотсоса сверху. Диафрагма должна плотно прилегать по всему краю, нажать на нее для обеспечения полной герметичности. (Фото 5)
 4. Закрепить силиконовый шланг и крышку на диафрагме. Надавить вниз на крышку, пока она не встанет на место. (Фото 6)
 5. Вставить массирующую подушечку в воронкообразную часть корпуса молокоотсоса. Задвинуть внутренний конец подушечки как можно дальше и убедиться, что она плотно прилегает по всему краю корпуса молокоотсоса. Надавить на «лепестки», чтобы удалить пузырьки воздуха.
- Предупреждение!** Всегда использовать молокоотсос с подушечкой.
- Вставить вилку адаптера в розетку электросети, другой конец адаптера подключить к блоку привода. (Фото 7)
6. При перекачивании только с одним корпусом молокоотсоса, нужно подсоединить свободный конец шланга, предназначенный для второго корпуса, к свободному входу Т-образного распределителя, обозначенному стрелкой. (Фото 8)
 7. Для перекачки из обеих грудей каждый силиконовый шланг нужно вставить в соответствующий корпус молокоотсоса, как это показано на фото 9.

НАСТРОЙКИ

-  Нажатие на кнопку ВКЛ/ВЫКЛ – массирующий режим начинается автоматически.
-  Нажатие на кнопку выбора режима – включается Массаж; Нормальное сцеживание; Глубокое сцеживание.
 - ▲ Нажатие на кнопку + или –, LCD дисплей показывает соответствующий уровень.
 - ▲ По умолчанию время перекачки составляет 30 минут, молокоотсос автоматически отключается по истечении времени. Он сохранит характерную для Вас перекачку перед самоотключением.
 - ▲ Уровень молока в бутылочке не должен превышать уровень клапана!
 - Режим массажа – 9 уровней
 - Нормальный режим сцеживания – 9 уровней
 - Режим глубокого сцеживания – 9 уровней
 - Длительное нажатие кнопки ВКЛ/ВЫКЛ в течение 3 секунд – блокировка/разблокировка кнопок.

ВРЕМЯ СЦЕЖИВАНИЯ ГРУДНОГО МОЛОКА

Если Вы справляетесь хорошо с грудным вскармливанием, рекомендуется (за исключением случая, когда ваш медицинский специалист/консультант по грудному вскармливанию рекомендовал иное) подождать, пока Ваш график выработки грудного молока и вскармливания установится (обычно, как минимум от 2 до 4 недель после родов), перед началом сцеживания.

Исключения:

- Если у Вас в начале возникли проблемы с грудным вскармливанием, то регулярное сцеживание может помочь в образовании и поддержании количества грудного молока.
 - Если Вы сцеживаете молоко для кормления Вашего младенца в больнице.
 - Если грудь переполнена (болезненная или набухшая), то можете сцеживать немного молока перед или между кормлениями, чтобы облегчить боль и помочь ребенку легче засосать.
 - Если соски воспалились или потрескались, Вы можете решить сцеживать грудное молоко до их заживления.
 - Если ребенок временно разлучен с Вами и Вы хотите продолжить кормить его грудью, когда он будет снова с Вами, рекомендуется регулярно сцеживать молоко для стимулирования выработки грудного молока.
- Необходимо установить оптимальное время дня для сцеживания молока, например, непосредственно перед или после первого кормления утром, когда грудь полная, или после кормления, если ребенок не съел все из обеих грудей. Если Вы вернулись на работу, то может возникнуть необходимость сцеживания молока в перерывах.

Использование молокоотсоса требует практики и, возможно, будут необходимы несколько попыток. К счастью, электрический молокоотсос Lorelli прост в сборке и применении, поэтому Вы быстро привыкните работать с ним.

ПРИМЕНЕНИЕ МОЛОКООТСОСА

1. Хорошо помыть руки и убедиться, что грудь чистая. Занять удобное положение на удобном стуле.
 2. Приложить корпус собранного молокоотсоса к груди. Убедиться, что сосок находится в центре для того, чтобы массирующая подушечка могла создать герметическое уплотнение. Убедиться, что сосок занял правильное положение в подушечке.
 3. Нажать на кнопку вкл./выкл. Молокоотсос начнет автоматически работать в режиме массажа (стимулирования), можно сменить уровень массажа при помощи кнопок увеличения и уменьшения.
 4. Когда грудное молоко потечет, можно сменить режим массажа на нормальное перекачивание при помощи кнопки выбора режима и выбрать самый подходящий уровень.
- ВНИМАНИЕ:** Не использовать постоянно максимальный уровень перекачки, выбрать самый комфортный для Вас.
- Примечание:** Не беспокойтесь, если грудное молоко не потечет сразу. Успокойтесь и продолжайте перекачивать. Первые несколько раз при использовании молокоотсоса, возможно, придется задать режим более сильного всасывания, чтобы грудное молоко потекло.
5. В зависимости от индивидуального комфорта Вы можете решить использовать режим более сильного всасывания. Всегда можно вернуться к режиму более слабого всасывания.
 6. По завершении сцеживания необходимо выключить молокоотсос при помощи кнопки ВКЛ/ВЫКЛ и аккуратно снять корпус молокоотсоса с груди.
 7. Открутить бутылочку от корпуса молокоотсоса. Накормить ребенка или поместить молоко на хранение.
 8. Вынуть адаптер из розетки, чтобы отключить прибор от электропитания. Вынуть штепсель блока привода из адаптера. Вынуть силиконовый шланг и крышку из силиконовой диафрагмы.
 9. Очистить остальные использованные части молокоотсоса в соответствии с указаниями в разделе «Чистка и дезинфекция».

ХРАНЕНИЕ ГРУДНОГО МОЛОКА

- Предупреждение:** Хранить только грудное молоко, которое сцежено очищенным и продезинфицированным молокоотсосом, для обеспечения гигиены.
- Грудное молоко можно хранить в холодильнике (не на дверце) в течение 48 часов.
 - Сцеженное грудное молоко необходимо сразу же поставить в холодильник. Если Вы храните молоко в холодильнике и добавляете к нему в течение дня, то нужно добавлять только грудное молоко, которое сцежено в продезинфицированную бутылочку.
 - Молоко можно хранить в морозильной камере в течение трех месяцев, если оно хранится в дезинфицированных бутылках с дезинфицированным винтовым кольцом и уплотнительным диском. Прикрепить этикетку на бутылку, на которой ясно отмечена дата и время сцеживания, сначала использовать сцеженное ранее грудное молоко.
 - Если Вы собираетесь кормить ребенка сцеженным молоком в течение 48 часов, его можно хранить в холодильнике в собранной бутылочке.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Всегда помещать сцеженное молоко в холодильник или морозильную камеру немедленно. Хранить только грудное молоко, сцеженное продезинфицированным молокоотсосом в дезинфицированные бутылки.

Никогда не замораживать размороженное молоко.

Никогда не добавлять новое грудное молоко в уже замороженное.

УСТРАНЕНИЕ ПОЛОМОК

Проблема: Чувствуется боль во время пользования молокоотсосом.

Решение: Возможная причина – чрезмерное всасывание. Нет необходимости в полной силе вакуума, выработанного молокоотсосом. Первоначально использовать режим «Массаж» для массажной стимуляции, после чего можно переключиться на экспрессный режим. Если боли не уменьшаются, прекратите использовать молокоотсос и обратитесь к вашему консультанту по грудному вскармливанию. Если молокоотсос не снимается легко с груди, то можно прервать вакуумную связь, вставляя палец между грудью и массирующей подушечкой.

Проблема: Молокоотсос не работает.

Решение: Сначала нужно проверить правильность сборки молокоотсоса и убедиться, что шланг не перегнут. Для защиты от взаимных помех хранить другое электрическое оборудование - мобильный телефон или ноутбук, вдали от молокоотсоса во время сцеживания. Проверить батарею, если электрический молокоотсос питается от электрической сети, убедиться, что используется адаптер, доставленный вместе с изделием.

Проблема: Не чувствуется всасывание.

Решение: Проверить правильность сборки молокоотсоса, выполняя действия в разделе «Подготовка к применению». Убедиться, что силиконовый шланг хорошо прикреплен к блоку привода, крышке и диафрагме. Также необходимо убедиться, что молокоотсос правильно прикреплен к груди для получения вакуума.

Проблема: Молокоотсос всасывает слишком сильно.

Решение: Следовать указаниям ниже, если почувствуется слишком сильное всасывание:

Убедитесь, что используются только части, рекомендованные изготовителем.

Убедитесь, что на молокоотсос прикреплена массирующая подушечка:

неиспользование массирующей подушечки может привести к дообразованию слишком большого объема вакуума.

При использовании молокоотсоса впервые сначала можно почувствовать слишком сильное всасывание.

Регулярные упражнения могут помочь. Если проблема не устранена, то обратитесь к консультанту по грудному вскармливанию.

Проблема: Нужно заменить силиконовый шланг, но не знаю, как снять его с молокоотсоса:

Решение: Чтобы снять шланг, нужно сжать его рядом с блоком привода и, повернув, слегка потянуть.

Чтобы присоединить шланг, нужно вставить его, слегка поворачивая обратно к соединительной части блока привода. Убедитесь, что он хорошо присоединен.

Проблема: Грудное молоко вытекает в обратном направлении во время перекачки.

Решение: Незамедлительно приостановить работу молокоотсоса и снять шланги. Очистить все части, проверить чистоту шлангов и убедиться перед использованием, что все части и шланги сухие. Если молоко не достигло блока привода, то можно продолжить пользование молокоотсосом, нужно убедиться, что диафрагма и крышка плотно установлены. Если диафрагма повреждена, ее нужно заменить. Просьба связаться с изготовителем, если молоко попало в блок привода, и приостановить пользование.

БУТЫЛОЧКА ДЛЯ КОРМЛЕНИЯ 180 МЛ

Перед первым использованием очистить изделие. Поместить в кипяток на 5 минут. Это обеспечит гигиену. Перед и после каждого применения хорошо помыть, используя ершик для мытья бутылок и подходящие средства, ополоснуть в чистой воде. Простерилизовать при помощи стерилизаторов или прокипятить не более 3-5 минут. Избегать применения сильных или абразивных материалов, так как они могут повредить соску и создать опасность для ребенка.

В ЦЕЛЯХ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ ЗДОРОВЬЯ ВАШЕГО РЕБЕНКА

ВНИМАНИЕ!

ВСЕГДА ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ДАННЫМ ИЗДЕЛИЕМ ПОД ПРИСМОТРОМ ВЗРОСЛОГО.

Известны несчастные случаи, когда ребенок был оставлен один с изделием и в результате этого упал, или изделие было разобрано.

Никогда не использовать соски для кормления в качестве пустышек.

Непрерывное и длительное сосание жидкостей может причинить кариес. Кариес у маленьких детей может появиться даже тогда, когда используются неподслащенные жидкости. Это может случиться, если разрешить ребенку использовать бутылочку долго в течение дня и, особенно, ночью, когда приток слюны редуцирован, или если она используется как соска-пустышка.

Всегда нужно проверять температуру пищи перед ее приемом. Подогрев в микроволновой печи может причинить локализованные высокие температуры.

Хранить все части, которые не используются, вдали от детей.

Перед каждым применением проверять и потянуть соску во все направления. Если имеются признаки повреждения или износа, выбросить соску и заменить новой.

Не оставлять соску под прямым солнечным светом или теплом, или в дезинфекционном средстве дольше, чем рекомендуется, так как это может повредить соску.

Независимо от того, что не рекомендуется, Вы решите подогреть пищу в микроволновой печи, то нужно снять диск, соску и крышку перед ее подогревом.

Не помещать в нагретую печь.

Будьте осторожны при подогреве пищи в микроволновой печи. Всегда размешивать подогретую пищу, чтобы обеспечить равномерное распределение тепла, проверить температуру пищи перед ее приемом.

Если используется замороженное молоко, перед подогревом нужно оставить его до полного размораживания.

Примечание: При необходимости можно разморозить молоко в миске с горячей водой.

Подогреть бутылку с размороженным или охлажденным грудным молоком в миске с горячей водой или в приборе для подогрева бутылок.

УСЛОВИЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ

Не подвергать молокоотсос воздействию прямого солнечного света, так как это может причинить изменение цвета. Хранить молокоотсос и его принадлежности в безопасном, чистом и сухом месте.

Если прибор хранился в горячей или холодной среде, то перед началом работы нужно поместить его в среду пользования и оставить, чтобы он достиг температуры в пределах условий пользования (10 °C до 30 °C).

ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

Уровень шума: <60dB

Мощность всасывания: 60mmhg--280mmhg

Фиксированное время: 30 мин.

Литиевая батарея 3.7V 1800mAh

Класс IP: IPX0

Условия окружающей среды для работы: Температура 10-30 °C, Относительная влажность 15%-93%, Атмосферное давление 700-1060hpa

Условия окружающей среды для хранения: Температура - 25-50 °C, Относительная влажность 15%-93%, Атмосферное давление 700-1060hPa

Адаптер входного напряжения сети: AC 100–240V; 50/60Hz 0.25A max

Напряжение на выходе: DC 5.0V, 5W, 1.0A

Važne bezbednosne informacije

Pre upotrebe pumpe za dojenje pažljivo pročitajte ovaj korisnički priručnik i sačuvajte ga za buduću upotrebu.

Namena

Električna pumpa za dojenje dizajnirana je za pumpanje i sakupljanje majčinog mleko od dojilja. Uređaj je dizajniran za jednog korisnika!

**SAVETI ZA BEZBEDNOST****Kontraindikacije**

UPOZORENJE! Nikada ne koristite pumpu za dojenje dok ste trudni, jer pumpanje može prouzrokovati porođaj.

Da bi se sprečile povrede i oštećenja, važna objašnjenja se objašnjavaju pomoću različitih simbola. Simboli i njihova značenja su sledeći:

UPOZORENJE! – označava potencijalno opasne situacije koje, ako se ne izbegnu, mogu rezultirati smrću ili ozbiljnim povredama.

PAŽNJA! - označava potencijalno opasne situacije koje, ako se ne izbegnu, mogu rezultirati manjom ili umerenom povredom.

UPOZORENJE**Upozorenja da izbegavate gušenje, davljenje i povrede:**

- Ne dozvolite deci ili kućnim ljubimcima da se igraju sa pogonskim jedinicama, adapterom ili dodatnom opremom.

- Nadgledajte decu kako se ne bi igrala sa uređajem.

- **Uvek isključite pumpu za dojenje odmah nakon upotrebe.**

- Ne ostavljajte pumpu za dojenje bez nadzora, dok je uključena.

- Ova pumpa za dojenje nije namenjena za upotrebu ljudima (uključujući decu) sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ili iskustvom ili znanjem. Takve osobe mogu koristiti ovu pumpu za dojenje samo ako su pod nadzorom ili ih je osoba odgovorna za njihovu bezbednost uputila kako da koristi uređaj.

Upozorenja za izbegavanje strujnog udara i opekotina:

- Pre svake upotrebe, proverite da li u pumpi za dojenje, uključujući adapter, postoje znakovi oštećenja. Ne koristite pumpu za dojenje ako je adapter ili utikač oštećen, ako ne radi ispravno ili je pao ili uronio u vodu.

- Koristite samo preporučeni adapter i određeni napon kako biste sprečili da se adapter pregreva, ošteti ili pokvari.

- Ne dodirujte ispravljač i pumpu za vreme grmljavine.

- Ne postavljajte pumpu/bateriju/AC ispravljač na direktnu sunčevu svetlost ili kišu, blizu grejača ili drugih vrućih uređaja, na mesta izložena ekstremno visokim ili niskim temperaturama, visokoj vlažnosti ili prašini.

- Ne stavljajte teške predmete na pumpu i ne oštećujte kabl ili utikač. Nemojte previše istegnuti ili uvrnuti kabl. Uvek držite ispravljač za struju kada ga isključujete iz napajanja. Proverite da li je utikač čvrsto priključen. Ne koristite utičnicu koja je labava.

- Ne dozvolite da se pumpa/baterija/AC adapter navlaži.

- Ne rastavljajte i ne menjajte pumpu/bateriju/ispravljač. Ne bacajte bateriju u vatru i ne izlažite je toploti.

- Odmah iskopčajte AC ispravljač iz napajanja i izvadite bateriju i prestanite sa korišćenjem pumpe ako primetite neprirodan miris, toplotu, promenu boje, deformacije ili bilo šta neobično dok koristite ili skladištite ovu pumpu.

Upozorenja da se izbegnu trovanje, kontaminiranje i da se osigura higijena:

- Iz higijenskih razloga pumpa za dojenje je namenjena za višestruku upotrebu od strane samo jednog korisnika.

- Pre svake upotrebe očistite, isperite i dezinfikujte sve delove pumpe osim pogona, creva, poklopca i adaptera.

- Čuvajte samo majčino mleko koje je izraženo očišćenom i dezinfikovanom pumpicom.

- Ne koristite pumpu za dojenje ako se čini da je silikonska dijafragma oštećena ili neispravna.

- Ne čistite delove pumpe antibakterijskim ili abrazivnim sredstvima za čišćenje.

Upozorenja da izbegavate probleme i bolov, povezanim sa grudima i bradavicama:

- Ne pokušavajte da uklonite telo pumpe dok je pričvršćeno vakuumom na dojku. Isključite aparat i odvojite vakuumski priključak tako što ćete staviti prst između dojke i levka pumpe. Zatim uklonite pumpu sa dojke.

- Nikada ne koristite pumpu za dojenje kada ste pospani ili uspavani kako biste izbegli nepažnju tokom upotrebe.

- Uvek isključite pumpu za dojenje pre nego što je uklonite sa dojke, da biste oslobodili vakuum.

- Nikada ne koristite dodatke ili delove drugih proizvođača ili one koje proizvođač posebno ne preporučuje. To može dovesti do kvara uređaja i može uticati na elektromagnetnu kompatibilnost (EMC). Ako koristite takav pribor ili delove, vaša garancija postaje nevažeća. - Ne pumpajte duže od 5 minuta bez prekida ako mleko ne curi. Pokušajte da se iscedite u drugo doba dana.

- Ako proces postane veoma neugodan ili bolan, prestanite sa upotrebom pumpe i obratite se svom savetniku za dojenje.

- Ako stvoreni pritisak izaziva nelagodu ili bol, isključite aparat, isključite vakuumski priključak tako što stavite prst između dojke i tela pumpe i uklonite pumpu sa dojke.

- Nikada ne bacajte i ne stavljajte strana tela u otvore.

PAŽNJA

Upozorenja za sprečavanje telesnih povreda, oštećenja i kvara na proizvodu:

- Ne dozvolite da adapter i pogonska jedinica dođu u kontakt sa vodom.

- Držite adapter i silikonska creva dalje od vrućih površina da ne bi došlo do pregrevanja i deformacije ovih delova.

- Nikada ne stavljajte pogonsku jedinicu ili adapter u vodu, u mašinu za sudove ili u dezinfekciono sredstvo.

- Iako je pumpa za dojenje u skladu sa važećim direktivama o elektromagnetnoj kompatibilnosti, ona je još uvek osetljiva na veće emisije i/ili prouzrokuje smetnje sa drugom opremom. To može dovesti do isključivanja pumpe za dojenje ili ulaska u režim greške. Da biste sprečili smetnje, držite drugu električnu opremu dalje od pumpe za dojenje tokom iscedivanja (pogledajte „Tehničke informacije“).

- U pogonskom bloku pumpe za dojenje nema delova koji se mogu servisirati. Menjanje opreme nije dozvoljeno. Ako to učinite, garancija postaje nevažeća.

- Ne ispuštite i ne udarajte pumpu/ispravljač. Ne pritiskajte jako na LCD ekranu.

- Pogonska jedinica, silikonsko crevo, poklopac i adapter ne zahtevaju čišćenje i sterilizaciju, jer ne dolaze u kontakt sa majčinim mlekom.

- Nikada ne koristite alkohol ili druga organska rastvarača za čišćenje pumpe.

- Ne koristite pumpu na način koji je drugačiji od opisanih u uputstvu. Ovo može dovesti do nesreće ili oštećenja pumpe.

DELOVI

Opšti opis (Slika 1)

1. Poklopac - 1 kom./2 kom.* ; **2.** Masažni jastuk - 1 kom./2 kom.*; **3.** Telo pumpe - 1 kom./2 kom.*

4. Silikonska dijafragma - 1 kom./2 kom.*; **5.** Poklopac - 1 kom./2 kom.*;

6. Silikonsko crevo - 1 kom.; **7.** Ventil - 1 kom./2 kom.*; **8.** Flaša - 1 kom./2 kom.*;

9. Poklopac & Prsten & Ciucla - 1 kom./2 kom.*; **10.** Pogonska jedinica - 1 kom.;

11. Adapter - 1 kom.; **12.** Razvodnik u obliku slova T - 1 kom. (samo za dvostruku pumpu)

*** - Za dijelove koji su označeni sa " * " - 1 kom. Za pumpu DAILY COMFORT, 2 kom. - za DVOJNU pumpu DAILY COMFORT.**

PRIPREMA ZA UPOTREBU

Čišćenje i dezinfekcija

Pogonska jedinica, silikonsko crevo, poklopac i adapter ne trebaju čišćenje i dezinfekciju, jer ne dolaze u kontakt sa majčinim mlekom. Pre prve upotrebe, očistite i dezinficirajte sve ostale delove pumpe za dojenje. Očistite ove delove nakon svake sledeće upotrebe i dezinficirajte ih pre svake sledeće upotrebe.

Pažnja! Nikada ne uranjajte pogonsku jedinicu ili adapter u vodu, mašinu za sudove ili dezinfekcijsko sredstvo, jer ćete ih nepovratno oštetiti!

1. Kompletно rastavite pumpu. Takođe uklonite ventil. Budite pažljivi prilikom uklanjanja ventila i čišćenja. Ako se pokvari, pumpa za dojenje neće raditi pravilno. Da biste uklonili ventil, lagano povucite izbočenu pločicu sa bočne strane ventila.

2. Očistite sve delove osim pogonske jedinice, silikonskog creva, poklopca i adaptera mašinom za pranje sudova (samo na gornjoj polici) ili u vrućoj vodi s malo blage tečnosti za pranje posuđa, a zatim temeljito isperite. Da biste očistili ventil, lagano ga utrljajte između prstiju u toploj vodi sa malo tečnog deterdženta. Ne stavljajte predmete u ventil jer to može da ga ošteti.

Upozorenje! - Ne koristite antibakterijske ili abrazivne preparate za čišćenje!

Napomena: Obavezno očistite i dezinficirajte odgovarajuće delove pumpe za dojenje.

Temeljito operite ruke pre rada na čistim delovima!

Upozorenje! - Budite oprezni, jer očišćeni delovi mogu i dalje biti vrući. Sklopite pumpu za dojenje tek kada se očišćeni delovi ohlade.

UPOTREBA

Displej i tasteri (slika 2)

A. Taster ON/OFF; **B.** Taster za režim rada; **C.** Povećanje vakuuma; **D.** Smanjivanje vakuuma
E1. Režim masaže; **E2.** Normalno istiskanje ; **E3.** Duboko istiskanje

RAD BATERIJA (Slika 2)

PAŽNJA !!! Pre prve upotrebe, potpuno napunite bateriju 8 sati bez prekida! Kada prvi put pokrenete pumpu, brojevi na displeju će prikazati preostalo vreme rada baterije dok se ne potroši, nakon čega će se prikazati odabrani nivo vakuuma. Indikator punjenja pojaviće se dok se baterija puni, a potpuno napunjeni indikator pojaviće se čim se baterija potpuno napuni. **Važno! Baterija se ne može napuniti duže od 24 sata.**

SASTAVLJANJE PUMPE

1. Umetnite beli ventil u kućište pumpe s donje strane. Gurnite ventil što je moguće dalje. (Slika 3)
2. Pričvrstite telo pumpe na flašicu u smeru kazaljke na satu, sve dok se dobro ne pričvrsti. (Slika 4)
3. Umetnite silikonsku dijafragmu u telo pumpe odozgo. Učvrstite ga čvrsto uz ivicu pritiskom prstima nadole da biste osigurali savršeno priljubljanje. (Slika 5)
4. Pričvrstite silikonsko crevo i poklopac na dijafragmu. Pritisnite poklopac prema na dole, sve dok ne bude čvrsto postavljen. (Slika 6)
5. Umetnite masažni jastuk u levak u obliku tela pumpe. Gurnite unutrašnji kraj jastuka što je dalje moguće i osigurajte da se čvrsto prilaga oko cele ivice tela pumpe. Pritisnite između "latica" da biste oslobodili preostali vazduh unutra. **Upozorenje!** Uvek koristite pumpu za dojenje sa jastukom. Uključite adapter u električnu utičnicu, a zatim priključite drugu stranu u pogonsku jedinicu. (Slika 7)
6. Kada pumpate samo kroz jedno telo pumpe, spojite slobodni kraj creva namenjenog drugom telu na slobodni ulaz T-razvodnika označen strelicom. (Slika 8)
7. **Da biste cedili mleko sa obe dojke, svako silikonsko crevo mora biti umetnuto u odgovarajuće telo pumpe kao što je prikazano na slici 9.**

PODEŠAVANJA



Pritisnite taster ON/OFF - režim masaže pokreće se automatski.



Pritisnite taster za režim rada – uključićete režim Masaže; Normalno ceđenje; Duboko ceđenje.

▲ Pritiskom na taster + ili -, LCD ekran označava odgovarajući nivo.

▲ Uobičajeno vreme iscedivanja pumpe je 30 minuta, pumpa će se automatski isključiti po isteku vremena. Pumpa će zapamtiti karakteristično vreme, pre nego što se sama isključi.

▲ Nivo mleka u flašici ne može da pređe nivo ventila!

● Režim masaže - 9 nivoa

● Normalni način istiskivanja - 9 nivoa

● Duboki način iscedivanja - 9 nivoa

● Duže pritisnite taster za uključivanje/isključivanje do 3 sekunde - zaključavanje/otključavanje tastera.

KADA CEDITI MAČINO MLEKO

Ako dobro dojite, preporučuje se (osim ako vaš zdravstveni radnik/savetnik za dojenje ne preporučí drugačije) da sačekate dok se ne uspostavi raspored ceđenja i dojenja (obično najmanje 2 do 4 nedelje nakon rođenja) pre da počnete da se cedite.

Izuzeci:

- Ako u početku imate problema sa dojenjem, redovno istiskivanje može pomoći u stvaranju i održavanju količine mleka.

- Ako cedite svoje mleko za novorođenče da ga hranite u bolnici.

- Ako su vam grudi pune (sa bolovima ili natečene), možete da iscedite malo mleka pre ili između hranjenja, kako biste ublažili bol i pomogli bebi da se lakše zasuče.

- Ako su vam bradavice upaljene ili puknute, možete se odlučiti da iscedite mleko, dok ne zacele.

- Ako je vaša beba privremeno odbijena i želite da nastavite da dojite kada je ponovo sa vama, dobra je ideja da se redovno iscedujete, kako biste podstakli dojenje.

Morate pronaći najbolje doba dana za ceđenje mleka, na primer pre ili posle prvog dojenja ujutro, kada su vam grudi pune, ili nakon dojenja, ako beba nije popila svo mleko iz Vaših grudi. Ako ste se vratili na posao, možda ćete morati da se cedite tokom pauze. Upotreba pumpe za dojenje zahteva praksu i za uspeh može biti potrebno nekoliko pokušaja. Srećom, električna pumpa za majčino mleko Lorelli se lako može sastaviti i koristiti, tako da ćete se uskoro naviknuti na rad s njom.

KORIŠĆENJE PUMPE ZA DOJENJE

1. Temeljito operite ruke i osigurajte da su vam grudi čiste. Opustite se u udobnoj stolici.

2. Telo sklopljene pumpe pritisnite prema dojci. Proverite da li je bradavica centrirana tako da masažni jastuk može stvoriti nepropusno zaptivanje. Proverite da li se bradavica pravilno uklapa u jastuk.

3. Pritisnite taster za uključivanje/isključivanje. Pumpa za dojku automatski se pokreće u režimu masaže (stimulacija) i možete da menjate nivo masaže pomoću tastera za povećanje i smanjenje.

4. Kada mleko teče, možete promeniti režim masaže iz normalnog pumpanja - pomoću dugmeta za režim i izaberite najpovoljniji nivo.

PAŽNJA: Nemojte uvek koristiti maksimalni nivo za pumpanje, samo izaberite onaj, najpovoljnije za vas.

Napomena: Ne brinite ako vam mleko odmah ne poteče. Smiri se i nastavite da pumpate. Prvih nekoliko puta kada koristite pumpu za dojenje, možda ćete morati da postavite veći režim usisavanja, kako bi mleko počelo da curi.

5. U zavisnosti od vašeg ličnog komfora, možete se odlučiti za jači režim ceđenja. Uvek se možete vratiti u režim slabijeg ceđenja mleka.

6. Kada završite s pumpanjem, isključite pumpu dugmetom ON/OFF i pažljivo izvadite telo pumpe iz grudi.

7. Odvijte flašicu sa tela pumpe. Nahrinite bebu ili čuvajte mleko.

8. Isključite adapter iz napajanja. Isključite pogonsku jedinicu iz adaptera. Skinite silikonsko crevo i poklopac sa silikonske dijafragme.

9. Očistite preostale rezervne delove pumpe za doje prema uputstvima iz odeljka „Čišćenje i dezinfekcija“.

SKLADIŠTENJE MLEKA

Upozorenje: Čuvajte samo majčino mleko koje je izraženo očišćenom i dezinfikovanom pumpom da biste osigurali higijenu.

- Majčino mleko se može čuvati u frižideru (ne na vratima) do 48 sati. Isceđeno mleko treba odmah staviti u frižider. Ako majčino mleko čuvate u frižideru i dodajete novo u toku dana, dodajte samo majčino mleko koje je isceđeno u dezinfikovanoj bočici.

- Majčino mleko može da se čuva u zamrzivaču najviše tri meseca ako je u dezinfikovanim bocama sa dezinfikovanim vijčanim prstenom i zaptivnim diskom. Na flašici jasno označite datum i vreme ceđenja, a prvo koristite starije majčino mleko.

- Ako ćete hraniti bebu mlekom, ceđenim u roku od 48 sati, možete ga čuvati u frižideru u sklopljenoj bočici.

UPOZORENJE!

Uvek stavite isceđeno mleko u frižider ili zamrzivač.

Skladištite samo majčino mleko koje je isceđeno dezinficiranom pumpom za dojenje u dezinfikovanim bocamflašicama.

Nikad ne zamrzavajte odmrznuto mleko.

Nikada ne dodajte novo mleko u već zamrznuto mleko.

UKLANJANJE NEISPRAVNOSTI

Problem: Oseđam bol kada koristim pumpu za dojenje.

Rešenje: Mogući uzrok je prekomerno usisavanje. Ne treba vam puna sila vakuuma koju proizvodi pumpa. Prvo koristite „Masažni“ režim za stimulaciju masažom, a zatim možete preći na ekspresni režim. Ako se bol ne umiri, prestanite sa upotrebom pumpe za dojke i obratite se svom savetniku za dojenje. Ako se pumpa ne uklanja lako sa dojke, možete prekinuti vakuum vezu, tako što ćete staviti prst između dojke i masažnog jastuka.

Problem: Pumpa za grudi ne radi.

Rešenje: Prvo proverite da li ste pravilno postavili pumpu za dojenje i proverite da li crevo nije savijeno. Da biste sprečili međusobne smetnje, držite drugu električnu opremu, kao što je mobilni telefon ili laptop, daleko od pumpe za dojenje tokom istiskivanja mleka. Proverite bateriju, a ako se električna pumpa napaja putem električne mreže, obavezno koristite adapter koji ste dobili s proizvodom.

Problem: ne osećam nikakvo usisavanje.

Rešenje: Proverite da li ste pravilno postavili pumpu za dojenje, sledeći korake u odeljku „Priprema za upotrebu“. Proverite da li je silikonsko crevo čvrsto priključeno na pogonsku jedinicu, na poklopac i membranu. Takođe proverite da li je pumpa pravilno postavljena na dojku, da bi se stvorio neophodni vakuum.

Problem: Pumpa isisava previše jako.

Rešenje: Sledite donja uputstva ako osjetite previše usisavanja iz pumpe za dojenje:

Obavezno koristite samo delove koje je preporučio proizvođač.

Obavezno sastavite pumpu za dojenje sa masažnim jastukom: ako ne koristite jastuk za masažu, to može dovesti do stvaranja previše vakuuma.

Kada prvi put koristite pumpu za dojenje, u početku ćete se osećati prejak vakuum. Vežba može pomoći. Ako se problem nastavi, obratite se svom savetniku za dojenje.

Problem: Moram da zamenim silikonsko crevo, ali ne znam kako da ga odvojim od pumpe:

Rešenje: Da biste uklonili crevo, stisnite ga blizu pogonske jedinice i lagano ga okrenite. Da biste ponovo povezali crevo, gurnite crevo laganim okretnim pokretom nazad do priključnog dela pogonske jedinice. Proverite da li je dobro povezan.

Problem: Tokom pumpanja je došlo do curenja mleka u suprotnom smeru.

Rešenje: Odmah zaustavite pumpu i uklonite creva. Očistite sve delove, proverite da li na crevima nema prljavštine i proverite da su svi delovi i creva suvi pre upotrebe. Ako mleko nije stiglo do pogonske jedinice, možete nastaviti da koristite pumpu, pazeći da su dijafragma i poklopac čvrsto umetnuti. Ako je dijafragma oštećena, morate je zameniti. Molimo kontaktirajte proizvođača ako je mleko ušlo u pogonsku jedinicu i ne nastavljate da ga koristite.

FLAŠICA ZA HRANJENJE 180 ML

Očistite proizvod pre prve upotrebe. Stavite u kipuću vodu na 5 minuta. Ovo osigurava higijenu. Pre i nakon svake upotrebe temeljno operite četkom za flaše i odgovarajućim deterdžentima i isperite čistom vodom. Sterilizujte pomoću sterilizatora ili prokuvavanjem ne duže od 3-5 minuta. Izbegavajte upotrebu jakih ili abrazivnih materijala, jer mogu oštetiti puderaš i ugroziti bebu.

ZA SIGURNOST I ZDRAVLJE DECE

PAŽNJA!

UVEK KORISTITE OVAJ PROIZVOD POD NADZOROM ODRASLIH. Bilo je nezgoda kada je beba ostala sama sa proizvodom i beba je pala ili je proizvod demontiran.

Nikada ne upotrebljavajte pudere poput napinjača.

Stalno i dugotrajno usisavanje tečnosti može izazvati karijes zuba. Zubni karijes kod male dece može se javiti čak i kada se koriste nezaslađene tečnosti. To se može dogoditi ako je bebi dozvoljeno da koristi bočicu tokom dužih perioda tokom dana, a posebno noću kada je protok pljuvačke smanjen ili ako se koristi kao sok.

Uvek proverite temperaturu hrane pre jela. Mikrotalasno zagrevanje može prouzrokovati lokalizovane visoke temperature.

Sve nekorišćene delove čuvajte van domašaja dece.

Pre i posle svake upotrebe pregledajte i povucite pudera u svim pravcima. Ako postoje znakovi oštećenja ili habanja, odbacite piling i zamenite ga novim.

Ne ostavljajte pudera na direktnom suncu ili toploti ili u dezinficijensu duže nego što je preporučeno, jer to može oštetiti piling.

Iako se ne preporučuje ako želite da zagrejte hranu u mikrotalasnoj, izvadite disk, pločicu i poklopac pre zagrevanja.

Ne stavljati u prethodno zagrejanu rernu.

Ako grejete mikrotalasnom rernom, budite vrlo oprezni. Uvek mešajte zagrejanu hranu da biste obezbedili ravnomernu distribuciju toplote i testirajte temperaturu hrane pre jela.

Ako koristite smrznuto mleko, ostavite ga da se potpuno otopi pre nego što ga zagrejete.

Napomena: U hitnim slučajevima mleko možete odmrzavati u posudi sa toplom vodom.

U toploj posudi zagrejte flašicu sa odmrzlim ili rashlađenim mlekom.

USLOVI ZA UPOTREBU I SKLADIŠTENJE

Čuvati pumpu za dojenje daleko od direktne sunčeve svetlosti, jer duže izlaganje suncu može prouzrokovati promenu boje. Čuvajte pumpu za dojenje i njenu opremu na sigurnom, čistom i suvom mestu.

Ako je aparat uskladišten u vrućem ili hladnom okruženju, postavite ga u sredinu upotrebe i ostavite ga da dosegne temperaturu u radnim uslovima (10 °C do 30 °C) pre nego što ga pokrenete.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Snaga usisavanja: 60mmhg - 280mmhg

Nivo buke: <60dB

Fiksno vreme: 30 minuta

Litijumska baterija 3.7V 1800mAh

IP klasa: IPX0

Radno okruženje: Temperatura 10-30 °C, Relativna vlažnost 15% -93%, Atmosferski pritisak 700-1060hpa

Uslovi skladištenja u okruženju: Temperatura -25-50 °C lative

Relativna vlažnost vazduha 15% -93%, Atmosferski pritisak 700-1060hPa

Napajanje ulaznog napona: AC 100-240V; 50/60Hz 0,25A mak

Izlazni napon: DC 5.0V, 5W, 1.0A

Fontos biztonsági tájékoztatás

Mielőtt használná ezt a mellszívót, kérjük, olvassa el a használati utasítást és őrizze meg a későbbi információkeresés céljából.

Rendeltetés

Az elektromos mellszívó szoptató nők melléből anyatej fejésére és összegyűjtésére szolgál. A készüléket csak egy személy által ajánlatos használni.

BIZTONSÁGI TANÁCSOK



Ellenjavallatok

FIGYELMEZTETÉS! Soha ne használja a mellszívót a terhesség ideje alatt, mert a szivattyúzás szülést okozhat.

Sérülések és károsodások megelőzése érdekében a használati útmutató szimbólumokkal van kiegészítve. A szimbólumok és jelentéseik a következők:

FIGYELMEZTETÉS! – potenciális vészhelyzetet jelöl, amely súlyos sérülést, sőt halált eredményezhet.

FIGYELEM - potenciális vészhelyzetet jelöl, amely enyhe vagy közepes sérülést okozhat.

FIGYELMEZTETÉS

Figyelmeztetések a fulladás, légcsőelzáródás és sérülés elkerülése érdekében:

— Ne engedjen gyerekeket vagy háziállatokat a készülék meghajtó egységével, adapterével vagy a tartozékaival játszani.

— Ne hagyja, hogy gyermekek játsszanak a készülékkel.

— **Minden használat után kapcsolja ki a mellszívót és azonnal húzza ki a konnektorból.**

— Ne hagyja felügyelet nélkül a mellszívót, amíg be van dugva a konnektorba.

— Ezt a mellszívót nem használhatják olyan emberek (gyerekeket is beleértve), akik testi, érzékszervi vagy szellemi fogyatékkal élnek, illetve nem rendelkeznek elegendő tudással és tapasztalattal. Ilyen személyek csak akkor használhatják ezt a mellszívót, ha felügyelet alatt vannak, vagy ha utasításokat kaptak a biztonságukért felelős személytől a készülék használatára vonatkozóan.

Figyelmeztetések áramütés illetve égések elkerülése érdekében:

— Minden használat előtt ellenőrizze a mellszívót, ideértve az adaptert is, sérülésre utaló jelek tekintetében. Nem szabad használni a mellszívót, ha sérült az adapter vagy a csatlakozó, illetve ha nem megfelelően működik, vagy ha a készülék vízbe vagy víz alá kerül.

— Csak a javasolt adaptert és a megjelölt tápfeszültséget szabad használni, az adapter túlmelegedésének, egyéb meghibásodások vagy balesetek elkerülése érdekében.

— Ne nyúljon az AC-adapterhez és a mellszívóhoz, amikor zivatar van.

— Tilos a mellszívót/akkumulátort/AC-adaptert közvetlen napsugárzásnak vagy esőnek kitenni, illetve hőforrás, fűtőtest közelében elhelyezni, továbbá olyan helyiségben tárolni, ahol rendkívül magas vagy alacsony a hőmérséklet, magas a levegő páratartalma vagy porszennyezettség.

— Tilos nehéz tárgyat a mellszívón elhelyezni. Vigyázni kell a kábel és a csatlakozó épségére. Tilos erősen feszíteni vagy tekerni a kábelt. Az AC-adapter csatlakoztatásakor győződjön meg arról, hogy szorosan illeszkedik-e a konnektorba. Fogja meg a hálózati adaptert, amikor kihúzza a csatlakozóaljzatból.

Meglazult konnektort nem szabad használni.

— Ügyeljen arra, hogy a mellszívót/akkumulátort/AC-adaptert ne érje víz vagy nedvesség.

— Ne szerelje szét vagy módosítsa a mellszívót/akkumulátort/AC-adaptert. Az akkumulátort ne ne dobja tűzbe és ne tegye ki hőhatásnak.

— Azonnal kapcsolja ki az AC-adaptert, távolítsa el az akkumulátort és állítsa meg a mellszívó működését, amennyiben rendellenes szagot, túlmelegedést, elszíneződést, alakváltozást vagy valami szokatlant észlel a mellszívó használatakor vagy tárolásakor.

Figyelmeztetés a mérgezés és fertőzés elkerülése, valamint a higiénia biztosítása érdekében

— Higiéniai okok miatt a mellszívó készüléket csak egy személy által ajánlatos használni.

— Minden használat előtt a mellszívó összes alkatrészét ki kell tisztítani, vízzel kiöblíteni és fertőtleníteni a meghajtóegység, a tömlő, a kupak és az adapter kivételével.

— Csak tisztított, fertőtlenített mellszívóval lefejt anyatejet szabad tárolni.

— Ne használja a mellszívót, ha a szilikon membrán sérültnek vagy hibásnak látszik.

— A szivattyú alkatrészeit tilos antibakteriális vagy súrolószerrel kezelni.

Figyelmeztetés a mellé és mellbimbóval kapcsolatos problémák és fájdalmak elkerülése érdekében:

— Ne kísérelje meg eltávolítani a szivattyútestet, amíg az vákuumban rögzül a mellhez. Kapcsolja ki a készüléket és az ujját a melle és a szivattyú tölcsére közé helyezve, szakítsa meg a vákuumkapcsolatot. Ezután vegye le a készüléket a melléről.

— Soha ne használja a mellszívót alvás közben vagy amikor álmos, a használat közbeni figyelmetlenség elkerülése érdekében.

— A vákuum kiengedése céljából mindig kapcsolja ki a mellszívót, mielőtt eltávolítaná a mellről.

— Soha ne használjon más gyártótól származó kiegészítőket vagy alkatrészeket, illetve olyan kiegészítőket/alkatrészeket, amelyeket a gyártó nem kínál vagy ajánl. Ez a mellszívó helytelen működéséhez vezethet és befolyásolhatja az elektromágneses összeférhetőséget (EMÖ). Ilyen kiegészítők vagy alkatrészek használata esetén a garancia érvényét veszti.

— Ne szivattyúzzon 5 percnél hosszabb ideig, ha az anyatej nem folyik. Próbálja meg máskor a nap folyamán.

— Amennyiben a folyamat túl kellemetlenné vagy fájdalmassá válna, hagyja abba a termék használatát és forduljon segítségért a szoptatási tanácsadóhoz.

— Amennyiben a keletkezett nyomás kényelmetlenséget vagy fájdalmat okoz, kapcsolja ki a készüléket és az ujját a melle és a szivattyú tölcsére közé helyezve, szakítsa meg a vákuumkapcsolatot, aztán távolítsa el a szivattyút a melléről.

— Soha ne ejtsen vagy tegyen semmilyen idegen tárgyat a készülék nyílásaiba.

FIGYELEM

Figyelmeztetés a testi sérülések valamint a készülék károsodásának és meghibásodásának megelőzése érdekében:

— Ne engedje, hogy az adapter és a meghajtóegység vízzel érintkezzen.

— Tartsa távol az adaptert és a szilikon tömlőket a forró felületektől, hogy elkerülje ezen alkatrészek túlmelegedését és deformálódását.

— Soha ne tegye a meghajtóegységet vagy az adaptert vízbe, mosógatógépbe vagy fertőtlenítő készülékbe.

— Annak ellenére, hogy megfelel az alkalmazandó elektromágneses összeférhetőségi irányelveknek, a mellszívó mégis érzékeny lehet erősebb károsanyag-kibocsátásra és/vagy zavart okozhat más berendezések működésében. Ez a készülék leállítását vagy hiba üzemmódba lépését okozhatja. Az interferencia elkerülése érdekében tartsa távol az elektromos berendezéseket a mellszívótól használat közben. (I. MŰSZAKI LEÍRÁS).

— A mellszívóban nincsenek olyan alkatrészek, amelyeket a felhasználó tudna szervizelni. A felszerelés megváltoztatása nem megengedett. Amennyiben ez megtörténik, a garancia érvényét veszti.

— Ne ejtse el, ne üsse le a mellszívót/AC adaptert. Ne nyomkodja erősen a LCD kijelzőt.

— A meghajtóegység, a szilikon tömlő, a kupak és az adapter nem igényelnek tisztítást, sterilizálást, mivel nem kerülnek érintkezésbe az anyatejgel.

— Soha ne használjon alkoholt vagy egyéb szerves oldószert a mellszívó tisztítására.

— Ne használja a mellszívót a használati utasításban foglaltaktól eltérő módon vagy célból. Ez balesetekhez vagy a mellszívó károsodásához vezethet.

ALKATRÉSZEK

Általános leírás (1. kép)

1. Mellvédő - 1db./2db.* ; 2. Masszázs párna - 1db./2db.* ; 3. Mellszívó teste - 1db./2db.* ;
 4. Szilikon membrán - 1db./2db.* ; 5. Kupak - 1db./2db.* ; 6. Szilikon tömlő - 1 db. ; 7. Szelep - 1db./2db.* ;
 8. Palack - 1db./2db.* ; 9. Kupak & Gyűrű & Cumisüveg - 1db./2db.* ;
 10. Meghajtóegység - 1db. ; 11. Adapter - 1db. ; 12. T-alakú elosztó - 1 db. (csak dupla szivattyú esetén)
- * - A * -gal jelölt alkatrészekhez - 1 db a DAILY COMFORT szivattyúhoz, 2 db - a DUPLA pumphoz
- DAILY COMFORT**

A MELLSZÍVÓ HASZNÁLATÁNAK ELŐKÉSZÍTÉSE

Tisztítás és fertőtlenítés

A meghajtóegység, a szilikon tömlő, a kupak és az adapter nem igényelnek tisztítást, sterilizálást, mivel nem kerülnek érintkezésbe az anyatejgel. A mellszívó összes többi alkatrészét tisztítani és fertőtleníteni kell az első használat előtt. Ezeket az alkatrészeket minden használat után meg kell tisztítani, minden használat előtt pedig fertőtleníteni kell.

FIGYELEM! Soha ne tegye a meghajtóegységet vagy az adaptert vízbe, mosogatógépbe vagy fertőtlenítő készülékbe, mert ez visszafordíthatatlanul károsítja!

1. Szerelje szét a mellszívót. Távolítsa el a szelepet. Óvatosan bányon a szeleppel, amikor elmozdítja vagy tisztítja. Ha ez megsérül, a mellszívó nem fog rendesen működni. Távolítsa el a szelepet oly módon, hogy a szelep oldalán kinyúló kis lapot óvatosan húzza meg.

2. Tisztítsa ki a mellszívó összes alkatrészét, kivéve a meghajtóegységet, a szilikon tömlőt, a kupakot és az adaptert. Használjon erre a célra vagy mosogatógépet (csak a felső polcon), vagy forró vízben oldott lágy folyékony mosogatószerrel, majd öblítse le bő vízzel. A szelepet kis mennyiségű folyékony mosogatószerrel tartalmazó meleg vízben ujjai között óvatosan dörzsölve tisztítsa. Ne tegyen be tárgyakat a szelepre, ez károsíthatja.

FIGYELMEZTETÉS! A mellszívó alkatrészeit nem szabad antibakteriális tisztítószerrel vagy szűrőszerezellel kezelni.

MEGJEGYZÉS: Győződjön meg arról, hogy a mellszívó alkatrészeit jól tisztította, fertőtlenítette.

Jól mosson kezet, mielőtt a tisztított alkatrészekkel dolgozna!

FIGYELMEZTETÉS! Vigyázzon, mert a kitisztított alkatrészek még forrók lehetnek. Csak akkor kezdje meg a mellszívó összeszerelését, amikor a kitisztított alkatrészek már kihűltek.

Kijelző és gombok (2. kép)

A. ON/OFF gomb ; **B.** Üzem mód gomb ; **C.** Vákuum növelése ; **D.** Vákuum csökkentése

E1. Masszázs üzemmód ; **E2.** Normális lefejtés ; **E3.** Intenzív lefejtés

HASZNÁLAT

AZ AKKUMULÁTOR KEZELÉSE (2. kép)

FIGYELEM! Az első használat előtt töltsen fel az akkumulátort 8 órán keresztül, szünet nélkül! A mellszívó első beindításakor a kijelzőn megjelent számjegyek először azt mutatják, hogy mennyi használati idő marad az akkumulátor lemerüléséig, ezután pedig a kiválasztott vákuumszint iródi k ki.

A töltöttségi szintet mutató jelzés az akkumulátor feltöltése alatt jelenik meg, a teljes töltöttséget mutató jelzés pedig akkor, amikor az akkumulátor elérte a teljes töltöttséget.

Fontos! Az akkumulátort nem lehet 24 óránál hosszabb ideig tölteni!

A MELLSZÍVÓ ÖSSZESZERELÉSE

1. Helyezze be a fehér szelepet a mellszívó testbe alulról. Juttassa a szelepet minél beljebb (3. kép).
 2. Csavarja rá a mellszívó testet a palackra, az óramutató járásával megegyező irányba, amíg szilárdan rögzül (4. kép).
 3. Csúsztagassa be a szilikon membrán a mellszívó testbe felülről. Ujjával nyomkodva rögzítse szilárdan a peremén, biztosítva ezáltal a tökéletes tömitést. (5. kép).
 4. Rögzítse fel a szilikon tömlőt és a kupakot a membránra. Nyomja le a kupakot, hogy szilárdan álljon (6. kép)
 5. Tegye bele a masszázspárnát a mellszívó testének tölcser alakú részébe. Juttassa a párna belső végét minél mélyebbre és győződjön meg arról, hogy a párna jól tapadt a mellszívó testnek egész pereméhez. Nyomjon meg egyet a „szirmok” között, hogy a benn maradt levegőt kiengedje.
- FIGYELMEZTETÉS! A mellszívót mindig masszázspárnával kell használni.**
- Dugja be az adapter csatlakozóját a konnektorba, aztán a túloldalon levő dugaszt kapcsolja be a meghajtó blokkba (7. kép).
6. Amennyiben csak az egyik szivattyúzó testtel szív, akkor csatlakoztatni kell a másik szivattyúzó testnek szánt tömlő szabad végét a T-alakú elosztó nyílal jelölt szabad bemenetéhez (8. kép).
 7. Amennyiben mindkét mellét szívná, akkor mindkét szilikon tömlőt bele kell illeszteni a megfelelő szivattyúzó testbe, ahogy a 9. kép mutatja.

BEÁLLÍTÁSOK



ON/OFF gomb megnyomása: automatikusan indul a Masszázs üzemmód



Üzemmód gomb megnyomása: Masszázs; Normális lefejés; Intenzív lefejés bekapcsolása

▲ „+” vagy „-” gomb megnyomása: a LCD kijelző mutatja a megfelelő szintet

▲ A szívás ideje alapértelmezésben 30 perc, ez idő lejártá után a mellszívó automatikusan megáll. A mellszívó memorizálná az Önre jellemző szivattyúzási ütemet, mielőtt magától kapcsolna ki.

▲ A tej szintje a palackban nem lehet magasabb a szelep szintjénél!

● Masszázs üzemmód: 9 szint

● Normális lefejés üzemmód: 9 szint

● Intenzív lefejés üzemmód: 9 szint

● ON/OFF gomb hosszan tartó nyomása 3 másodpercig: a nyomógombok lezárva/kinyitva lesznek.

MIKOR KELL ANYATEJET LEFEJNI

Ha jól boldogul a szoptatással, ajánlatos (amennyiben az egészségügyi szakértője/szoptatási tanácsadója nem tanácsolt mást) megvárni a tejelválasztás és a szoptatás rendjének beállítását (ez általában 2-4 hetet vesz igénybe a szülés után), mielőtt elkezdené lefejni az anyatejet.

Kivételes helyzetek:

— Ha kezdetben problémái vannak a szoptatással, a rendszeres lefejés segítheti a megfelelő mennyiségű tejelválasztás beállítását és fenntartását.

— Ha anyatejet fej le a babája számára kórházi etetés céljából.

— Ha a melle túltelítődött (fájdalmas vagy duzzadt), lefejhet egy kis tejet szoptatás előtt vagy a szoptatások között, hogy enyhítse a fájdalmat és segítsen a babájának a mellbimbót befogadni.

— Ha mellbimbója gyulladt vagy repedezett, az anyatej lefejése jó megoldás lehet, míg meg nem gyógyul.

— Ha a babáját átmenetileg elválasztották Öntől és folytatni szeretné a szoptatást, amikor megint Önnél lesz, ajánlatos a lefejés rendszeres gyakorlása, a tejelválasztás fokozása érdekében.

Meg kell találnia a lefejésre legalkalmasabb időt a nap folyamán, például reggel, közvetlenül az első szoptatás előtt vagy után, amikor telítődött a melle, vagy szoptatás után, ha a baba nem szívta ki az összes tejet mindkét mellből. Ha már visszatért munkába, szükséges lehet a szünetekben történő lefejés. A mellszívó használata gyakorlást igényel, előfordulhat, hogy csak több kísérlet után sikerül. Szerencsére, a Lorelli elektromos mellszívó könnyen összeszerelhető, használható, úgyhogy hamarosan hozzászokik ahhoz, hogyan kell vele bánni.

A MELLSZÍVÓ HASZNÁLATA

1. Mossa meg jól a kezét és győződjön meg arról, hogy a melle tiszta. Helyezze magát kényelmes székbe.

2. Nyomja az összeszerelt szivattyútestet a melléhez. Ügyeljen arra, hogy a mellbimbója közepén legyen, úgy, hogy a masszázspárna hermetikus tömítést hozhasson létre. Győződjön meg arról, hogy a mellbimbója helyesen illeszkedik bele a párnába.

3. Nyomja meg az ON/OFF gombot. A mellszívó automatikusan Masszázs (stimuláció) üzemmódba indul és aztán a „+” illetve „-” gomb megnyomásával a szívás szintjén változtathat.

4. Amikor folyni kezd az anyatej, állíthatja a mellszívót Masszázs üzemmódról Normális lefejés üzemmódra, ill. az Üzemmód nyomógomb segítségével az Önnek legkényelmesebb szintet választhatja ki.

FIGYELEM! Nem kell mindig a maximális szivattyúzási szintet igénybe venni – csupán az Önnek legkényelmesebb szintet válassza ki.

MEGJEGYZÉS: Ne aggódjon, ha a teje nem kezd mindjárt folyni. Nyugodjon meg és csak folytassa a szivattyúzást. Előfordulhat, hogy a mellszívó használatának első néhány alkalomával erősebb szívást kell beállítani, hogy folyni kezdjen az anyatej.

5. Kényelmétől függően erősebb szívási üzemmódot választhat ki. Bármikor áttérhet kevésbé intenzív üzemmódra.

- Amikor befejezte a lefejtést, kapcsolja ki a mellszívót az ON/OFF nyomógomb segítségével és óvatosan távolítsa el a mellszívó testet a mellétől.
- Csavarja le a mellszívó testet a palackról. Etesse a babáját vagy tárolja a tejét.
- Húzza ki az adaptert a konnektorból, hogy a készüléket áramtalanítsa. Húzza ki a meghajtóegység csatlakozóját az adapterből. Húzza ki a szilikon tömlőt és a kupakot a szilikon membránból.
- Tisztítsa ki a mellszívó többi alkatrészét a TISZTÍTÁS ÉS FERTŐTLENÍTÉS c. szakaszban megírt utasítások szerint.

ANYATEJ TÁROLÁSA

FIGYELMEZTETÉS: Csak olyan anyatejet tároljon, amely kitisztított, fertőtlenített mellszívóval volt lefejve, higiénia biztosítása érdekében.

- Az anyatej 48 óráig tartható hűtőszekrényben (nem az ajtóban). A lefejt anyatejet azonnal a hűtőszekrénybe kell helyezni. Ha már tárol anyatejet a hűtőszekrényben és a nap folyamán friss anyatejet adna hozzá, csak olyan anyatejet adjon hozzá, amely fertőtlenített palackba volt lefejve.
- Az anyatej három hónapig tartható el mélyhűtőben, ha fertőtlenített palackban tárolja (a palack csavarós zárókupakját, illetve tömlőt korongját is kell fertőtleníteni). Címkézze fel a palackot jól olvasható dátummal és lefejési időponttal, és először a régebbi tejet használja fel.
- Ha a lefejt anyatejet 48 órán belül babaetetésre használná, lehet hűtőszekrényben tárolni, összeszerelt palackban.

FIGYELMEZTETÉS!

Minden lefejtés után azonnal helyezze el az anyatejet a hűtőszekrénybe vagy a mélyhűtőbe.

Csak olyan anyatejet szabad tárolni, amely fertőtlenített mellszívóval, fertőtlenített palackba volt lefejve. Soha ne fagyassza újra a felolvasztott anyatejet.

Soha ne adjon hozzá friss anyatejet a már fagyasztott anyatejhez.

HIBAEELHÁRÍTÁS

Probléma: Fájdalmat érek, amikor a mellszívót használom.

Megoldás: Ennek oka a túlságos szívás lehet. Nincs szüksége a mellszívó által létrehozott vákuum teljes erejére. Először a Masszázs üzemmódot állítsa be, stimuláció céljából, aztán gyors üzemmódra kapcsolja át a mellszívót. Ha mégsem csökkennek a fájdalmak, hagyja abba a mellszívó használatát és a szoptatási tanácsadóhoz forduljon segítségért. Ha a mellszívót nem könnyű eltávolítani, a vákuumkacsolatot azzal lehet megszakítani, hogy az ujját a melle és a masszázspárna közé teszi.

Probléma: A mellszívó nem működik.

Megoldás: Ellenőrizze először azt, hogy helyesen-e van összeszerelve a mellszívó, és győződjön meg arról, hogy a tömlő nincs meghajlítva. Az interferencia (kölcsönös zavarás) elkerülése érdekében, a fejsz ideje alatt tartsa távol a mellszívótól az egyéb elektromos készülékeket, mint pl. mobiltelefon vagy laptop. Ellenőrizze az elemeket, illetve ha az elektromos mellszívó áramellátása az elektromos hálózaton történik, győződjön meg arról, hogy a termékkel együtt szállított adaptert vette igénybe.

Probléma: Nem érek semmiféle szívást.

Megoldás: Ellenőrizze először azt, hogy helyesen-e van összeszerelve a mellszívó: kövesse A MELLSZÍVÓ HASZNÁLATÁNAK ELŐKÉSZÍTÉSE c. szakaszban leírt lépéseket. Győződjön meg arról, hogy a szilikon tömlő szilárdan van rögzítve a meghajtóegységhez, valamint a kupakhoz és a membránhoz. Győződjön meg továbbá arról, hogy a mellszívót jól helyezte a mellre, úgyhogy vákuum jöjjön létre.

Probléma: Túlságosan erős a szívás.

Megoldás: Kövesse az alábbi utasításokat, ha úgy érzi, hogy túlságosan erős a szívás: Bizonyosodjon meg arról, hogy csak a gyártó által ajánlott alkatrészeket használ; Bizonyosodjon meg arról, hogy a mellszívót a masszázspárnával szerelte össze – ennek mellőzése túl sok vákuum létrehozásához vezethet.

Amikor először használja a mellszívót, kezdetben túlságosan erős szívást érezhet meg. A gyakorlás segíthet. Ha nem szűnik meg a probléma, forduljon a szoptatási tanácsadóhoz.

Probléma: Ki kell cserélnem a szilikon tömlőt, de nem tudom, hogyan lehet azt eltávolítani a mellszívóról.

Megoldás: Szorítsa meg a tömlőt a meghajtóegység közelében és húzza meg enyhe körmozgással. Hogy újra csatlakoztassa a tömlőt, megint enyhe körmozgással csúsztassa be a meghajtóegység csatlakozó részéhez. Győződjön meg arról, hogy a tömlő jól van csatlakoztatva.

Probléma: A szivattyúzás közben ellenkező irányba folyt ki az anyatej.

Megoldás: Azonnal állítsa meg a mellszívót, távolítsa el a tömlőket. Tisztítsa ki az összes alkatrészt és ellenőrizze, hogy nem szennyeződtek-e be a tömlők. Használat előtt győződjön meg arról, hogy az alkatrészek és a tömlők szárazak. Ha az anyatej nem érte el a meghajtóegységet, folytathatja a mellszívó használatát. Győződjön meg arról, hogy a membrán és a kupak szorosan tapad. Ha a membrán sérült, ki kell cserélni új membránra. Kérjük, lépjen kapcsolatba a gyártóval, ha az anyatej behatolt a meghajtóegységbe, és ne folytassa a mellszívó használatát.

CUMISÜVEG 180 ml

Az első használat előtt tisztítsa ki a terméket. Tegye forró vízbe 5 percig. Ez biztosítja a higiéniát. Minden használat előtt és után gondosan mossa ki üvegmosót és megfelelő készítményeket használva, majd tiszta vízzel öblítse ki. A cumisüveget sterilizálni kell – sterilizátorban vagy legfeljebb 3-5 percig tartó kifőzéssel. Kerülni kell az erős hatású vagy súroló anyagokat, mivel ezek károsíthatják a cumit, illetve veszélyt jelenthetnek a gyermekekre.

GYERMEKE BIZTONSÁGA ÉS EGÉSZSÉGE ÉRDEKÉBEN

FIGYELEM!

MINDIG FELNÖTT SZEMÉLY FELÜGYELETE ALATT HASZNÁLJA EZT A TERMÉKET.

Előfordultak balesetek, amikor a csecsemőt magára hagyták a termékkel. Ennek következtében a gyermek leesett vagy a termék szétszerelődött.

Soha ne használja az etető cumit nyugtató, illetve játszó cumiként.

Folyadék állandó és hosszan tartó cumiztatása fogszuvasodást okozhat.

Fogszuvasodás (kariesz) kisgyermekeknél akkor is bekövetkezhet, amikor nem édesített folyadékot fogyasztanak. Szintén kariesz kialakulásához vezethet, ha a csecsemő hosszú ideig szopogathatja a cumisüveget – napközben is, de különösen éjjel, amikor csökken a nyáleválasztás, - vagy ha azt nyugtató, illetve játszó cumiként kínálják fel. Etetés előtt mindig ellenőrizze az étel hőmérsékletét. A mikrohullámú sütőben történő melegítés során „forró pontok” keletkezhetnek, mert nem egyenletesen melegíti fel az ételt, folyadékot. Gyermekektől távol kell tartani minden olyan alkatrészt, ami nincs használatban. Minden használat előtt és után ellenőrizze a cumit, minden irányban húzza meg. Ha vannak sérülésre vagy kopásra utaló jelek, dobja ki és cserélje új cumira. Nem szabad a cumit közvetlen napsugárzásnak kitenni, hőforrás közelébe helyezni, vagy a fertőtlenítő készülékben az előírtnál hosszabb ideig hagyni, mivel ez károsíthatja a cumit. Nem ajánlatos, de ha mégis mikrohullámú sütőben akarja felmelegíteni az ételt, akkor távolítsa el a korongot, a cumit és a kupakot, mielőtt a sütőbe tenné. Ne tegye az ételt előmelegített sütőbe. Ha mikrohullámú sütőben melegít, legyen nagyon óvatos. Feltétlenül keverje meg a melegített ételt, hogy a hő egyenletes eloszlását biztosítsa, és ellenőrizze az étel hőmérsékletét az etetés előtt. Ha fagyasztott anyatejet használ, hagyja azt teljesen felolvadni, mielőtt melegítené.

MEGJEGYZÉS: Sürgős esetekben lehet az anyatejet forró vízzel teli edényben kiolvasztani.

Melegítse a felolvasztott vagy a hűtőből kivett anyatejtároló palackot forró vízzel teli edényben vagy üvegmelegítőben.

FELHASZNÁLÁSI ÉS TÁROLÁSI FELTÉTELEK

Óvja a mellszívót a közvetlen napfényhatástól, mivel a túlzott UV-sugárzás színváltozást okozhat.

Tárolja a mellszívót és tartozékait biztonságos, tiszta és száraz helyen.

Ha a készüléket túl meleg vagy hideg környezetben tárolták, helyezze el a használati környezetben és hagyja elérni a használati feltételeken belüli hőmérsékletet (10°C - 30°C), mielőtt dolgozna vele.

MŰSZAKI LEÍRÁS

Szívóerő: 60 mmHg - 280 mmHg ; Zajszint: < 60 dB ; Alapértelmezett működési idő: 30 perc

Lítium elem: 3.7V 1800mAh ; IP osztály: IPX0

Környezeti feltételek a készülék működésére: hőmérséklet 10°C - 30°C, relatív páratartalom

15%-93%, légnyomás 700-1060 hpa

Környezeti feltételek a készülék tárolására: hőmérséklet -25°C - 50 °C, relatív páratartalom 15%-

93%, légnyomás 700-1060 hpa

Adapter: hálózati bemeneti feszültség AC 100–240V; 50/60Hz 0.25A max, kimeneti feszültség DC

5.0V, 5W, 1.0A

Informacion i rëndësishëm për sigurinë.

Përpara se të përdorni pompën për gjirin, lexoni me kujdes udhëzues të përdorimit dhe ruajeni për referim në të ardhmen.

Qëllimi.

Pompa elektrike për gjirin ka si qëllim për shtrydhjen dhe mbledhjen e qumështit të gjirit të nënave që ushqejnë me gji. Paisja është e destinuar për një përdoruese!

KËSHILLA PËR SIGURINË



Kontradikta

PARALAJMËRIM! Asnjëherë mos e përdorni pompën e gjirit gjatë kohës që jeni shtatëzënë, pasi pompimi mund të provokojë lindjen. Për parandalimin e lëndimit dhe dëmtimeve, udhëzimet e rëndësishme janë shpjeguar duke përdorur simbole të ndryshme. Simbolet dhe kuptimet e tyre janë si më poshtë:

PARALAJMËRIM! - tregon situata potencialisht të rrezikshme të cilat, nëse nuk shmangen, mund të rezultojnë në vdekje ose dëmtim serioz!

KUJDES! – Shkakton situata potencialisht të rrezikshme, nëse nuk parandalohen, mund të çojnë në lëndime të shkallës së dytë ose lëndime të moderuara.

PARALAJMËRIM!

Paralajmërim për shmangien e mbytjes, asfiksionit dhe lëndimeve:

- Mos lejoni fëmijët ose kafshët shtëpiake të luajnë me paisjen, adaptorin ose aksesorët.
- Mbikqyrni fëmijët, të mos luajnë me paisjen.
- Gjithmonë fikeni pompën e gjirit nga priza menjëherë pas përdorimit.
- Mos e lini pompën pa mbikqyrje, gjatë kohës që është me rrymën elektrike.
- Kjo pompë për gjirin nuk ka për qëllim të përdoret nga njerëz (përfshirë fëmijët) me aftësi të kufizuara fizike, ndjeshmërie apo mendore ose pa njohuritë e duhura. Personat me kufizime mund të përdorin pompën e gjirit vetëm kur janë nën vëzhgim ose janë udhëzuar për mënyrën e përdorimit të paisjes.

Këshilla për shmangien e goditjes elektrike dhe djegie:

- Përpara çdo përdorimi të pompës gjirit kontrollojeni atë, përfshirë karikuesin, për shenja dëmtimi. Mos përdorni pompën e gjirit, nëse karikuesi ose priza janë dëmtuar, nëse nuk punon siç duhet ose ka rënë në ujë ose zhytur në ujë.
- Përdorni vetëm karikuesin e këshilluar dhe voltazhin e përcaktuar, për të parandaluar djegien e karikuesit, dëmtime ose avari.
- Mos prekni karikuesin AC dhe pompën gjatë kohës me stuhi dhe vetëtimin.
- Mos vendosni pompën /baterinë/ karikuesin AC nën dritën direkte të diellit ose shi, afër paisjeve me nxehtësi ose ngrohëse, në vende të ekspozuara ndaj temperaturave ekstremisht të larta apo të ulëta, lagështi të lartë ose thatësi.
- Mos vendosni pesha të rënda mbi pompë dhe mos dëmtoni kablirin ose prizën. Mos tendosni ose të lakoni fortë kablirin. Gjithmonë mbajeni karikuesin AC kur e hiqni nga rryma elektrike. Sigurohuni që priza është futur në kontakt. Mos përdorni kontakt i cili është konsumuar.
- Sigurohuni që pompa/bateria/karikuesi AC mos të laget.
- Mos çmontoni ose modifikoni pompën/baterinë/karikuesin AC. Mos hidhni baterinë në zjarr dhe mos e lini në nxehtësi.
- Menjëherë fikeni karikuesin AC dhe hiqeni baterinë dhe ndaloni përdorimin e pompës, nëse vëreni aromë të pakëndësishme, mbinxheje, zbeheje të ngjyrës, deformim ose diçka jonormale gjatë përdorimit ose ruajtjes së pompës.

Këshilla për shmangien e helmimit, infeksionit dhe për sigurinë higjienike:

— Duke marrë në konsideratë higjienën e pompës gjirit është e predispozuar për përdorim të shumfishtë vetëm nga një përdorues.

— Përpara çdo përdorimi pastroni, shpëlajeni dhe dezinfektoni të gjitha pjesët e pompës, me përjashtim të pjesës motorike, markushin, kapakun dhe karikuesin.

— Ruajeni vetëm për gji, i cili është shtrydhur me pompë të pastër dhe dezinfektuar.

— Mos e përdorni pompën e gjirit, nëse diafragma prej silikoni duket e dëmtuar apo difektoze.

— Mos pastroni pjesët e pompës me preparate antibakteriale ose pastrues me veti gërryese.

Paralajmërime për shmangien e problemeve dhe dhimbjeve, lidhur me gjoksin dhe majat e gjoksit:

— Mos u përpiqni të hiqni trupin e pompës, kur është puthitur në gjoks me vakum. Fikeni paisjen dhe ndërprisni lidhjen me vakum, duke vendosur gisht mes gjoksit dhe hinkës së pompës. Pasi të largoni pompën nga gjoksi.

— Asnjëherë mos e përdorni pompën e gjirit , kur ndiheni e përgjumur ose ju flihet, për të shmangur pakujdesi gjatë kohës së përdorimit.

— Gjithmonë fikeni pompën e gjirit , përpara se ta largoni nga gjoksi ,për të lëshuar vakumin.

— Asnjëherë mos përdorni aksesore ose pjesë nga prodhues të tjerë ose të cilët nuk janë të rekomanduar specifikisht nga prodhuesi. Kjo mund të çojë në mosfunksionim të rregullt të paisjes dhe mund të ndikojë mbi ndërveprimin elektormagnetik (EMC). Gjatë përdorimit të këtyre aksesoreve ose pjesë garancia juaj bëhet e pavlefshme.

— Mos pomponi më shumë se 5 minuta pa ndërprerje, nëse nuk ndalon qumështi i gjirit. Përpiqui të shtrydhni në një kohë tjetër të ditës.

— Nëse procesi bëhet i papëlqyeshëm dhe i dhimbshëm , ndaloni përdorimin e pompës dhe konsultohuni me këshilluesin tuaj mbi qumshtin e gjirit.

— Nëse presioni i krijuar ju shkakton diskomfort ose dhimbje, fikeni paisjen, ndërprisni lidhjen e vakumit, duke vendosur gisht mes gjoksit dhe trupit të pompës, dhe largojeni pompën nga gjoksi juaj.

— Asnjëherë mos leshoni ose të fusni pjesë të çfardo lloji tjetër në hapsirat e pompës.

KUJDES

Paralajmërime për parandalimin e lëndimeve trupore, dëmtime dhe mosfunksionim të produktit:

— Mos lejoni karikuesin dhe boshtin lëvizës të futen në kontakt me ujë.

— Ruajeni karikuesin dhe tubat prej silikoni larg sipërfaqeve të nxehta , për të shmangur djegien ose deformimin e këtyre pjesëve.

— Asnjëherë mos e vendosni boshtin lëvizës ose karikuesin në ujë, në lavastovilje ose paisje dezinfektimi.

— Pavarsisht se pompa gjirit i përgjigjet direktivave të përcaktuara për ndërveprimin elektormagnetik, ajo përsëri mund të jetë e ndjeshme për procese më të forta dhe/ose të shkaktojë diskomfort në punimin e paisjes tjetër. Kjo mund të çojë në fikje të pompës gjirit ose futjen e saj nën regjim gabimesh. Për ruajtjen e pompës gjirit gjatë kohës së shtrydhjes (shiko “Informacion Teknik”.

— Në boshtin lëvizës të pompës gjirit nuk ka pjesë, të cilat mund të përdoren nga përdoruesi. Nuk lejohet modifikimi i paisjes, nëse e kryeni këtë gjë , garancia juaj bëhet e pavlefshme.

— Mos përplasni dhe mos godisni pompën/karikuesin AC. Mos shtypni fortë në ekranin LCD.

— Boshti lëvizës, tubi silikonit, kapaku dhe karikuesi nuk është i nevojshëm pastrimi dhe sterilizimi, pasi ato nuk futen në kontakt me gjirin.

— Asnjëherë mos përdorni alkool ose përzierës të ndryshëm organik për pastrimin e pompës. Mos përdorni pompën në mënyrë ose për qëllime të ndryshëm nga përshtkrimi në udhëzim. Nëse e bëni , mund të çojë në incidente ose dëmtime të pompës.

PJESËT

Përshkrim i përgjithshëm (figura 1)

1. Kallëf – 1 copë/2 copë* ;
 2. Jastëk masazhi - 1 copë/2 copë* ;
 3. Trupi i pompës - 1 copë/2 copë* ;
 4. Diafragmë silikoni - 1 copë/2 copë* ;
 5. Kapakë - 1 copë/2 copë* ;
 6. Tub silikoni - 1 copë ;
 7. Valvul - 1 copë/2 copë* ;
 8. Shishe - 1 copë/2 copë* ;
 9. Kapakë&unazë&biberon - 1 copë/2 copë* ;
 10. Boshti lëvizës - 1 copë ;
 11. Karikues - 1 copë ;
 12. Shpërndarës formë T - 1 copë (vetëm për pompë të dyfishtë)
- * - **Për pjesët të cilat janë shënuar me " * " - 1 copë. Për pompë DAILY COMFORT, 2 copë. - për pompën e dyfishtë DAILY COMFORT.**

PËRGATITJA PËR PËRDORIM

Pastrimi dhe dezinfektimi.

Boshti lëvizës, tubi silikonit, kapaku dhe karikuesi nuk kanë nevojë për pastrim dhe dezinfektim, pasi nuk futen në kontakt me gjirin. Përpara përdorimit të parë, pastroni dhe dezinfektini të gjitha pjesët e tjera të mbetura të pompës gjirit. Pastroni këto pjesë pas çdo përdorimi pasardhës dhe dezinfektujini përpara çdo përdorimi pasardhës.

Kujdes! Asnjëherë mos e zhytni boshtin lëvizës në ujë, në lavastovilje ose paisje dezinfektimi, pasi kjo do i dëmtojë!

1. Çmontojeni plotësisht pompën. Hiqni dhe valvulën. Tregohuni të kujdesshëm kur hiqni valvulën dhe kur e pastroni atë. Nëse valvula dëmtohet, pompa juaj e gjirit nuk do punojë siç duhet. Për të hequr valvulën, me kujdes tërhiqeni përmes plastikës përkatëse anash valvulës.

2. Pastroni të gjitha pjesët, me përjashtim boshtit lëvizës, tubit silikonit, kapakut dhe karikuesit, kur përdorni lavastovilje (vetëm në raftin e sipërm) ose në ujë të nxehtë me pak preparat të lëngshëm për larje enësh dhe pas kësaj shpëllajini me bollëk. Për të pastruar valvulën, fërkojeni me kujdes midis gishtave me ujë të ngrohtë dhe pak preparat të lëngshëm enësh. Mos futni artikuj të tjerë në valvul, pasi kjo bën ta dëmtojë.

Paralajmërim! - Mos përdorni preparate antibakteriale ose me veti gërryese për pastrimin.

Shënimi: Sigurohuni që keni pastruar dhe dezinfektuar pjesët përkatëse të pompës gjirit.

Lajini mirë duart tuaja, përpara se të përdorni pjesët e lara!

Paralajmërim! – Tregoni kujdes, pasi pjesët e lara mund të jenë akoma të nxehta.

Filloni të cmontoni pompën e gjirit, atëher kur pjesët e lara të jenë ftohur.

PËRDORIMI

Ekrani dhe butona (figura 2)

- A.** Butoni NDEZ/FIK ; **B.** Butoni për procesin; **C.** Ngritje e vakumit; **D.** Reduktimin e vakumit
E1. Proçes masazhi; **E2.** Shtrydhje normale; **E3.** Shtrydhje të fortë

PUNA ME BATERITË (figura 2)

KUJDES!!! Përpara përdorimit të parë karikoni plotësisht baterinë për 8 orë pa ndërprerje! Gjatë startimit fillestar të pompës, shifrat në ekran do të tregojë kohën e mbetur për punimin e baterisë deri në harxhimin e saj, pas së cilës do të shënohet niveli i zgjedhur i vakumit.

Indikator i për karikim do të shfaqet gjatë kohës së karikimit të baterisë, ndërsa indikator i për karikim të plotë do të shfaqet sapo bateria të jetë karikuar plotësisht.

E rëndësishme! Bateria nuk mund të karikohet për më shumë se 24 orë.

ÇMONTIM I POMPËS

1. Vendoseni valvulën e bardhë në trupin e pompës përmes anës së poshtme. Shtyjeni valvulën sa më shumë në brëndësi (figura 3)

2. Rrotullojeni trupin e pompës mbi shishen në drejtim të akrepave të orës, derisa të fiksohet mirë (figura 4)

3. Futeni diafragmën e silikonit në trupin e pompës nga ana e sipërme.

Fiksojeni atë puthitur me skajin, pasi e shtyni poshtë me gishta, për të siguruar vulosjen e duhur.

(figura 5)

4. Bashkangjitni tubin e silikonit dhe kapakun mbi diafragmë. Shtyjeni poshtë kapakun, derisa të qëndrojë mirë në vëndin e tij. (figura 6)

ÇMONTIM I POMPËS

5. Futeni jastëkun masazhues në pjesën me formën e hinkës në trupin e pompës. Shtyni skajin e brëndshëm të jastëkut sa më shumë në brëndësi dhe sigurohuni që është ngjitur mirë me të gjithë skajin në trupin e pompës. Shtyni përmes "petaleve" që të dali ajri i mbetur brënda. Paralajmërim! Gjithmonë përdoreni pompën e gjirit me jastëk.

Vendoseni prizën e karikuesit në kontakt me energjinë dhe pas kësaj vendosni fishën në anën tjetër të boshtit lëvizës. (figura 7).

6. Gjatë pompimit vetëm nëpërmjet një trupi pompues, ju lutemi lidheni anën e lirë të tubit , i destinuar për anën e dytë të trupit me hyrjen e lirë të shpërndarësit në formë T, shënuar me shigjetë. (figura 8)

7. Për pompimin e të dy gjokseve, secili tub silikoni duhet të futet në trupin pompues përkatës, siç është treguar në figurën 9

OPSIONET



Shtypni butonin NDIZ/FIK – procesi masazhit fillon automatikisht



Shtypni butonin për proces – ndezje të Masazhit; Shtrydhje normale; Shtrydhje të fortë.

▲ Shtypni + ose - , ekrani LCD tregon nivelin përkatës.

▲ Sipas përzgjedhjes koha për pompim është 30 minuta, pompa automatikisht do të fiket pas mbarimit të kohës. Ajo do të memorizojë për ju pompimin e karakterizuar , përpara se të fiket vetë.

▲ Niveli i qumështit ne shishe, nuk mund të tejkalojë nivelin e valvulës!

● Proçesi masazh – 9 nivele

● Regjim normal shtrydhjeje – 9 nivele

● Regjim i fortë shtrydhjeje – 9 nivele

● Shtypja e pandërprerë e butonit NDIZ/Fik për 3 sekonda – bllokim/zhblokim të butonave.

KUR TË SHTRYDHNI GJIRIN

Nëse ja dilni mirë me ushqimin e gjirit, është e rekomandueshme (vetëm nëse specialisti juaj i shëndetit/ këshilluesi juaj për gjirin nuk ka rekomanduar diçka tjetër) të prisni , derisa të vendoset grafiku juaj për ndarjen e qumështit të gjirit (zakonisht të paktën 2 deri 4 javë pas lindjes) , përpara se të filloni shtrydhjen.

Përgjashtime:

— Nëse në fillim keni probleme me qumështin e gjirit, shtrydhja në mënyrë të rregullt mund të ndihmojë për krijimin dhe ruajtjen e sasisë qumështit.

— Nëse shtrydhni qumësht për beben tuaj, me të cilin do ta ushqejnë në spital.

— Nëse gjoksi juaj është i tejmbushur (me dhimbje ose të fryrë), mund të shtrydhni pak qumësht përpara ose gjatë ushqyerjes me gji, për të lehtësuar dhimbjet dhe të ndihmoni beben të thithë më lehtë.

— Nëse thithat tuaja janë të inflamuar ose të plasaritura, mund të vendosni të shtrydhni gjirin pasi janë shëruar.

— Nëse bebi është përkohësisht i shkëputur dhe dëshironi të vazhdoni ta ushqeni me gji, kur përsëri të jetë me ju, është në të mirën tuaj të shtrydhni gjirin rregullisht, për të stimuluar shkëputjen e ushqimit me gji.

Duhet të zbuloni kohën më të përshtatshme të ditës për shtrydhjen, për shëmbull pikërisht përpara ose pas ushqimit me gji në mëngjes, kur gjoksi juaj është i mbushur, ose pas ushqimit me gji nëse bebi nuk ka marrë nga të dy gjinjët. Nëse jeni kthyer nga puna mund të jetë e nevojshme të shtrydhni gjatë pushimit. Përdorimi i pompës gjirit kërkon praktikë dhe mund të jenë të nevojshëm disa prova, derisa të keni sukses. Për fat të mirë pompa elektrike e gjirit Lorelli është lehtësisht për tu çmontuar dhe përdorur, kështu që shumë shpejt do të mësoni si ta përdorni.

PËRDORIMI I POMPËS GJIRIT

1. Lajini mirë duart tuaj dhe sigurohuni që gjoksi juaj është i pastër. Uluni në karrige të rehatshme.
 2. Vendoseni pjesën e çmontuar të pompës drejt gjoksit. Sigurohuni që thitha juaj është në qendër, në mënyrë që jastiku masazhit të krijojë puthitje hermetike. Sigurohuni që thitha juaj qëndron siç duhet në jastëkun.
 3. Shtypni butonin NDIZ/FIK. Pompa e gjirit automatikisht fillon të punojë me procesin e masazhit (stimulimin) dhe mund të ndërroni nivelin e masazhit nëpërmjet butonave për ngritje dhe ulje.
 4. Kur fillon dalja e qumështit, mund të ndërroni procesin nga masazh në pompim normal nëpërmjet butonit për proceset dhe të përzgjidhni nivelin më të rehatshëm.
- KUJDES:** Mos përdorni gjithmonë nivelin maksimal për thithje, thjesht zgjidhni më komfortin për ju.
- Shënim:** Mos u bëni merak, nëse qumështi juaj nuk rrjedh menjëherë. Qetësohuni dhe vazhdoni pompimin. Në rastet e para të përdorimit të pompës gjirit mund të nevojitet proces më i lartë thithjeje, për të filluar qumështi juaj të rrjedhë.
5. Në varësi të komfortit tuaj personal mund të vendosni të përdorni proces më të lartë thithjeje. Gjithmonë mund të ktheheni në proces më të lehtë thithjeje.
 6. Kur të mbaroni me shtrydhjen, fikeni pompën me butonin NDIZ/Fik dhe me kujdes hiqni pompën nga gjoksi juaj.
 7. Hiqni shishen nga trupi i pompës. Ushqeni beben tuaj dhe depozitoni qumështin.
 8. Hiqni karikuesin nga rryma elektrike, për të fikur paisjen nga elektriciteti. Hiqni prizën e boshtit lëvizës nga karikuesi. Hiqni tubin e silikonit dhe kapakun nga diafragma silikonit.
 9. Pastroni pjesët e tjera të përdorura për gjirin në pajtueshmëri me udhëzimet në seksionin “Pastrim dhe dezinfektim”.

RUAJTJA E QUMËSHTIT GJIRIT

Paralajmërim: Ruajeni vetëm qumështin i cili është shtrydhur me pompë të pastruar dhe dezinfektuar, për sigurinë e higjienës.

- Qumështi mund të ruhet në frigorifer (jo në derë) deri në 48 orë. Qumështi i shtrydhur duhet të vendoset në frigorifer menjëherë. Nëse ruani qumësht në frigorifer dhe shtoni gjatë ditës në të, shtoni vetëm qumësht i cili është shtrydhur shishe të dezinfektuar.

- Qumështi mund të ruhet në ngrirje deri në tre muaj, nëse është në shishe të dezinfektuar me kapakë të filetuar dhe të puthithëm. Vendosni etiketë në shishe, në të cilën keni shënuar qartë datën dhe orën e shtrydhjes, dhe përdorni në fillim qumështin më të hershëm.

- Nëse do të ushqeni beben me qumështin e shtrydhur në harkun kohor të 48 orëve, mund ta ruani atë në frigorifer me shishe të hapur.

PARALAJMËRIM!

Gjithmonë vendoseni qumështin e shtrydhur në frigorifer ose ngrirje menjëherë.

Ruani vetëm qumësht i cili është shtrydhur me pompë gjiri të dezinfektuar në shishe të dezinfektuara.

Kurrë mos ngrini qumësht që ka qënë ngrirë më parë.

Kurrë mos shtoni qumësht të ri në qumësht të ngrirë.

HEQJA E PARREGULLSIVE

Problem: Ndjej dhimbje, kur përdor pompën e gjirit.

Zgjidhje: Arsyeja e mundshme është thithja e tepërt. Nuk ju nevojitet fuqia e plotë e vakumit që krijohet nga pompa. Fillimisht përdorni procesin "Masazh" për masazh stimulues pas së cilit mund të kaloni në procesin ekpres. Nëse dhimbjet nuk zvogëlohen, ndaloni të përdorni pompën e gjirit dhe konsultohuni me këshilluesin tuaj për gjirin. Nëse pompa nuk shkëputet lehtë nga gjoksi, mund të ndërprisni lidhjen e vakumit, duke vendosur gisht midis gjoskit dhe jastëkut masazhues.

Problem: Pompata e gjirit nuk punon.

Zgjidhje: Kontrolloni nëse keni montuar në mënyrën e duhur pompën e gjirit, duke ndjekur hapat në seksionin "Përgatitja për përdorim". Sigurohuni që tubi i silikonit është kapur fortë me boshtin lëvizës dhe me kapakun e diafragmës. Gjithashtu sigurohuni që pompa është vendosur në mënyrën e duhur në gjoks, për të përfituar vakum.

Problem: Pompa thith shumë fortë.

Zgjidhje: Ndiqni udhëzimet e mëposhtme nëse ndjeni thithje tejet të fortë nga pompa e gjirit:

Sigurohuni që përdorni vetëm pjesët e rekomanduara nga prodhuesi.

Sigurohuni që keni montuar pompën e gjirit me jastëkun masazhues: mospërdorimi i jastëkut masazhues mund të çojë në krijimin e vakumit të tepërt.

Kur përdorni pompën e gjirit për herë të parë, fillimisht mund të ndjeni thithje të fortë. Ushtrimi mund të ndihmojë. Nëse problemi vazhdon, konsultohuni me këshilluesin tuaj për gjirin.

Problem: Duhet të ndërroj tubin e silikonit, por nuk di si ta heq nga pompa:

Zgjidhje: Për të hequr tubin, shtyjeni atë afër me boshtin lëvizës dhe tërhiqeni ngadalë duke e rrotulluar atë. Për ta rilidhur përsëri tubin, futeni tubin me lëvizje të ngadalta rrotulluese me pjesën lidhëse me boshtin lëvizës. Sigurohuni që është lidhur mirë.

Problem: Ndodhi rrjedhje e qumështit gjirit në drejtim të kundërt gjatë kohës pompimit.

Zgjidhje: Menjëherë ndaloni pompën dhe largoni tubat. Pastroni të gjitha pjesët, kontrolloni nëse tubat nuk janë bërë pis dhe sigurohuni përpara përdorimit që të gjitha pjesët dhe tubat të jenë të thata. Nëse qumështi gjirit nuk ka arritur deri tek boshti lëvizës, mund të vazhdoni të përdorni pompën, sigurohuni që keni vendosur puthitur diafragmën dhe kapakun. Nëse diafragma është dëmtuar është e nevojshme ta ndërroni. Ju lutemi lidhuni me prodhuesin nëse qumështi gjirit është futur në boshtin lëvizës dhe mos vazhdoni ta përdorni atë.

SHISHE PËR USHQIMIN 180ML

Pastroni produktin përpara përdorimit të parë. Vendoseni atë në ujë të valuar për 5 minuta. Kjo siguron higjienën përpara dhe pas çdo përdorimi lajeni mirë duke përdorur furçë për shishe dhe preparatë të përshtatshëm dhe shpëlajeni me ujë të pastër. Sterilizoni duke përdorur sterilizatorë nëpërmjet zierjes për jo më shumë se 3-5 minuta. Anashkaloni përdorimin e materialeve të forta gërryese, pasi ato mund të dëmtojnë biberonin dhe të krijojnë rezik për fëmijën.

PËR SIGURINË DHE SHËNDETIN E FËMIJËS TUAJ

KUJDES!

GJITHMONË PËRDORNI KËTË PRODUKT NËN KUJDESIN E NJË TË RRITURI. Ka raste të incidenteve, të krijuara kur bebi është lënë vetëm me produktin dhe ka ndodhur rrëzimi i bebes ose produkti është thyer.

Kurrë mos përdorni biberonët për ushqyerje si biberon (çuç).

Mënyra e pashkëputur dhe e vazhdueshme e thithjes së lëngjeve mund të shkaktojë karies dhembësh. Karies dhembësh tek fëmijët e vegjël mund të krijohet edhe kur përdoren lëngje jo të ëmbël. Kjo mund të ndodhë nëse bebi lejohet të përdorë shishen për periudha të gjata gjatë ditës dhe sidomos gjatë natës, kur pështyma reduktohet ose kur përdoret si biberon çuç. Gjithmonë verifikoni temperaturën e ushqimit përpara ushqyerjes. Ngrohja në furrë mikrovalë mund të shkaktojë temperatura të larta lokale. Ruajini të gjitha pjesët të cilat nuk janë në përdorim larg perimetrit të fëmijëve. Përpara dhe pas çdo përdorimi inspektoni dhe tërhiqeni biberonin në të gjitha drejtimet. Nëse ka shenja të dëmtimeve ose konsumimi, hidhni biberonin dhe ndërrojeni atë me të ri. Mos e lini biberonin nën rrezet direkte të diellit ose nxehtësi ose në preparat dezinfektimi për më shumë kohë se sa ju është rekomanduar, pasi kjo mund të çojë në dëmtimin e biberonit. Pavarësisht që nuk është e rekomandueshme, mund të ngrohni ushqimin në mikrovalë, hiqni diskut, biberonin dhe kapakun përpara se ta ngrohni.

Mos e vendosni në furrë të nxehtë.

Nëse ngrohni nëpërmjet mikrovalës, tregohuni shumë të kujdesshëm. Gjithmonë trazojeni ushqimin e ngrohur, për të siguruar përhapjen në mënyrë të rregullt të ngrontësisë dhe testoni temperaturën e ushqimit përpara përdorimit.

Nëse përdorni qumësht të ngrirë, lijeni atë të shkrijë plotësisht përpara se ta ngrohni atë.

Shënim: Për raste emergjente mund të shkruani qumështin në tas me ujë të nxehtë ose me paisje për ngrohje shishesh.

KUSHTE PËR PËRDORIM DHE RUAJTJE

Ruani pompën e gjirit nga drita direkte e rrezeve të diellit, pasi ekspozimi i vazhdueshëm i saj nën diell mund të shkaktojë ndryshimin e ngjyrës së saj. Ruajeni pompën e gjirit dhe askesorët e saj në vënd të sigurt, të pastër dhe të thatë.

Nëse paisja është mbajtur në ambient të nxehtë apo të ftohtë, vendoseni atë në ambientet e përdorimit dhe lëreni atë të arrijë temperaturën në kufijtë e kushteve të përdorimit (10 °C deri 30 °C) përpara se të punoni me të.

SPECIFIKA TEKNIKE

Fuqia thithëse : 60 mmhg-280mmhg

Niveli i zhurmës : <60dB

Kohë e fiksuar: 30 minuta

Baterilitumi 3.7V 1800mAh

IP kategori : IPX0

Kushtet e punës në ambientet e përgjithshme: Temperatura 10-30°C, lagështirë e përafërt 15%-93%, trysni atmosferike 700-1060hpa

Kushtet e ruajtjes në ambientet e përgjithshme: Temperatura -25-50°C, lagështirë e përafërt 15%-93%, trysni atmosferike 700-1060hpa

Karikuesmetensionhyrës në rrjet : AC 100-240V; 50/60Hz 0.25A max

Tension Dalës : DC 5.0V, 5W, 1.0A

Belangrijke veiligheidsinformatie

Lees deze gebruikershandleiding zorgvuldig voordat u de borstkolf gebruikt en bewaar deze voor toekomstig gebruik.

Bestemming

De elektrische borstkolf is ontworpen voor het kolven en het verzamelen van moedermelk van vrouwen die borstvoeding geven. Het toestel is geschikt voor slechts één gebruiker!

VEILIGHEIDSTIPS



Contra-indicaties

WAARSCHUWING! Gebruik de borstkolf nooit als je zwanger bent, omdat het kolven bevalling kan veroorzaken.

Om verwondingen en schade te voorkomen, worden de belangrijke instructies met behulp van verschillende symbolen uitgelegd. De symbolen en hun betekenis zijn als volgt:

WAARSCHUWING! – geeft potentieel gevaarlijke situaties aan die, indien ze niet worden vermeden, dood of ernstig letsel tot gevolg kunnen hebben.

AANDACHT! - geeft potentieel gevaarlijke situaties aan die, indien ze niet worden vermeden, licht of matig letsel tot gevolg kunnen hebben.

WAARSCHUWING

Waarschuwingen om verstikking, verwurging en letsel te voorkomen:

- Laat kinderen of huisdieren niet met de aandrijfeenheid, de adapter of de accessoires spelen.
- Houd kinderen in het oog zodat ze niet met het toestel spelen.
- **Koppel de borstkolf altijd onmiddellijk na gebruik los.**
- Laat de borstkolf niet zonder toezicht achter als ze op het netwerk aangesloten is.
- Deze borstkolf is niet geschikt voor gebruik door mensen (inclusief kinderen) met verminderde fysieke, sensorische of mentale vermogens of mensen zonder ervaring of kennis. Dergelijke personen mogen deze borstkolf slechts gebruiken als ze onder toezicht staan of geïnstrueerd zijn door een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid tijdens het gebruik van het toestel.

Waarschuwingen om elektrische schokken en brandwonden te voorkomen:

- Controleer voor elk gebruik de borstkolf en de adapter op schadetekens. Gebruik de borstkolf niet als de adapter of de stekker beschadigd is/zijn, als hij niet goed werkt of als hij is gevallen of in water is ondergedompeld.
- Gebruik alleen de aanbevolen adapter en de gespecificeerde spanning om oververhitting, schade of ongevallen te voorkomen.
- Kom niet in contact met de AC-adapter en de pomp tijdens onweer.
- Plaats de pomp/de batterij/de AC-adapter niet in direct zonlicht of regen, in de buurt van verwarmingstoestellen of andere hete apparaten of op plaatsen die worden blootgesteld aan extreem hoge of lage temperaturen, hoge vochtigheid of stof.
- Plaats geen zware voorwerpen op de pomp en zorg ervoor dat de kabel of de stekker niet beschadigd raakt. Trek of draai de kabel niet te veel. Houd altijd de netadapter vast wanneer u deze loskoppelt. Zorg ervoor dat de stekker stevig is aangesloten. Gebruik geen losse aansluiting.
- Maak de pomp/batterij/netadapter niet nat.
- Demonteer of wijzig de pomp/batterij/netadapter niet. Gooi de batterij niet in het vuur en stel deze niet bloot aan hitte.
- Als u tijdens het gebruik of de opslag van de pomp onnatuurlijke geur, warmte, verkleuring, vervorming of iets ongewoons opmerkt, koppel onmiddellijk de netadapter los en verwijder de batterij en stop met het gebruik van de pomp.

Waarschuwingen om vergiftiging, besmetting te voorkomen en om de hygiëne te waarborgen:

- Om hygiënische redenen mag de borstkolf meerdere keren door slechts één gebruiker.
- Alle pomponderdelen behalve de aandrijfslang, de slang, de dop en de adapter, dienen voor elk gebruik te worden gereinigd, gespoeld en gedesinfecteerd.
- Bewaar alleen moedermelk die afgekolfd is met een gereinigde en gedesinfecteerde pomp.
- Gebruik de borstkolf niet als het siliconen diafragma beschadigd of defect lijkt.
- Reinig de pomponderdelen niet met antibacteriële of abrasieve reinigingsmiddelen.

Waarschuwingen om borst- en tepelproblemen en pijn te voorkomen:

- Probeer het pomplichaam niet te verwijderen terwijl het vacuümvast aan de borst is bevestigd. Schakel het toestel uit en koppel de vacuümaansluiting los door een vinger tussen uw borst en de pomp trechter te plaatsen. Verwijder vervolgens de pomp van de borst.
- Gebruik de borstkolf nooit wanneer u slaperig bent om onzorgvuldigheid tijdens het gebruik te voorkomen.
- Schakel de borstkolf altijd uit voordat u deze van de borst lostrekt om het vacuüm te verwijderen.
- Gebruik nooit accessoires of onderdelen van andere fabrikanten of onderdelen die niet specifiek door de fabrikant worden aanbevolen. Dit kan een storing in het toestel veroorzaken en kan de elektromagnetische compatibiliteit (EMC) beïnvloeden. De garantie van het toestel zal vervallen indien u dergelijke accessoires of onderdelen gebruikt.
- Als er geen melk komt, pomp niet langer dan 5 minuten zonder onderbreking. Probeer op een ander tijdstip melk te kolven.
- Als u het proces erg onaangenaam of pijnlijk ervaart, stop dan met het gebruik van de pomp en raadpleeg uw borstvoedingsconsulent.
- Als de gecreëerde druk u ongemak of pijn bezorgt, schakel het toestel uit, koppel de vacuümverbinding los door een vinger tussen de borst en het pomplichaam te plaatsen en verwijder de pomp van uw borst.
- Laat geen vreemde voorwerpen in de openingen vallen.

AANDACHT

Waarschuwingen om lichamelijk letsel, schade en productstoringen te voorkomen:

- Zorg ervoor dat de adapter en de aandrijfeenheid niet in contact met water komen.
- Houd de adapter en de siliconenslangen uit de buurt van hete oppervlakken om oververhitting en vervorming van deze onderdelen te voorkomen.
- Plaats de aandrijfeenheid of de adapter nooit in water, in een vaatwasser of in een desinfectiemiddel.
- Hoewel de borstkolf voldoet aan de toepasselijke richtlijnen voor elektromagnetische compatibiliteit, kan deze nog steeds gevoelig zijn voor hogere emissies en/of interferentie met andere apparatuur veroorzaken. Dit kan ertoe leiden dat de borstkolf stopt of in dat deze in foutmodus gaat. Houd tijdens het kolven andere elektrische toestellen uit de buurt van de borstkolf om interferentie te voorkomen (zie 'Technische informatie').
- De aandrijfeenheid van de borstkolf bevat geen onderdelen die door de gebruiker dienen te worden onderhouden. Het is niet toegestaan om aanpassingen aan de uitrusting aan te brengen, anders vervalt uw garantie.
- Laat de pomp/de AC-adapter niet vallen en sla er niet op. Druk niet hard op het LCD-scherm.
- De aandrijfeenheid, de siliconenslang, de kap en de adapter hoeven niet te worden gereinigd en gesteriliseerd, omdat ze niet in contact komen met moedermelk.
- Gebruik nooit alcohol of andere organische oplosmiddelen om de pomp te reinigen.
- Gebruik de pomp niet op een andere manier of voor andere doeleinden dan deze die in de instructies zijn aangegeven. Het niet naleven van deze instructie kan leiden tot ongevallen of schade aan de pomp.

ONDERDELEN

Algemene beschrijving (afbeelding 1)

1. Deksel - 1 stuks./2 stuks.* ;
2. Massagekussen - 1 stuks./2 stuks.*;
3. Pomplichaam - 1 stuks./2 stuks.*;
4. Siliconendiafragma - 1 stuks./2 stuks.*;
5. Kap - 1 stuks./2 stuks.* ;
6. Siliconenslang - 1 st. ;
7. Klep - 1 stuks./2 stuks.* ;
8. Fles - 1 stuks./2 stuks.*;
9. Kap & Ring & Fopspeen - 1 stuks./2 stuks.*;
10. Aandrijfeenheid - 1 st. ;
11. Adapter - 1 stuk. ;
12. T-vormige verdeler - 1 st. (alleen voor dubbele pomp)

*** - Voor onderdelen die zijn gemarkeerd met " * " - 1 stuks voor pomp DAILY COMFORT, 2 stuks - voor DUBBELE pomp DAILY COMFORT.**

VOORBEREIDING VOOR GEBRUIK

Reiniging en desinfectie

De aandrijfeenheid, de siliconenslang, de dop en de adapter hoeven niet te worden gereinigd en gedesinfecteerd omdat ze niet in contact komen met moedermelk. Alle andere delen van de borstkolf dienen voor eerste gebruik te worden gereinigd en gedesinfecteerd. Reinig en desinfecteer deze onderdelen na elk volgend gebruik.

Aandacht! Plaats de aandrijfeenheid of de adapter nooit in water, in een vaatwasser of in een desinfectiemiddel, dit zal ze onherstelbaar beschadigen!

1. Demonteer de pomp volledig. Verwijder ook de klep. Wees voorzichtig bij het verwijderen en het reinigen van de klep. Als het kapot gaat, zal je borstkolf niet goed functioneren. Trek voorzichtig aan de uitstekende plaat aan de zijkant van de klep om de klep te verwijderen.
2. Reinig alle onderdelen behalve de aandrijfeenheid, de siliconenslang, de dop en de adapter in een vaatwasser (alleen op de bovenste plank) of in heet water met een beetje mild afwasmiddel en spoel ze vervolgens grondig af. Om de klep te reinigen, moet u hem voorzichtig met warm water en een beetje vloeibaar wasmiddel tussen uw vingers wrijven. Steek geen voorwerpen in de klep, omdat deze hierdoor beschadigd kan raken.

Waarschuwing! - Gebruik geen antibacteriële of abrasieve schoonmaakproducten.

Opmerking: zorg ervoor dat u de betreffende delen van de borstkolf heeft gereinigd en gedesinfecteerd. Was uw handen grondig voordat u met schoongemaakte in aanraking komt!

Waarschuwing! - Wees voorzichtig, want de schoongemaakte onderdelen kunnen nog steeds heet zijn. Begin pas met het monteren van de borstkolf als de schoongemaakte onderdelen zijn afgekoeld.

GEBRUIK

Scherm en knoppen (afbeelding 2)

- A. AN/UIT-knop; B. Modusknop; C. Vacuümverhoging ; D. Vacuümverlaging
E1. Massage-modus ; E2. Normaal kolven; E3. Diep kolven

WERKEN MET DE BATTERIJ (Afbeelding 2)

AANDACHT!!! Voor het eerste gebruik dient de batterij ononderbroken gedurende 8 uur volledig te worden opgeladen! Als u het toestel voor de eerste keer opstart, verschijnt op het scherm de resterende gebruiksduur van de batterij, waarna wordt het geselecteerde vacuümniveau weergegeven.



De oplaadindicator verschijnt terwijl de batterij wordt opgeladen en de volledig opgeladen indicator verschijnt zodra de batterij volledig is opgeladen.




Belangrijk! De batterij mag niet langer dan 24 uur worden opgeladen.

MONTAGE VAN DE POMP

1. Steek de witte klep aan de onderkant van het pomplichaam. Duw de klep zo ver mogelijk naar binnen. (Afbeelding 3)
 2. Draai het pomplichaam met de klok mee op de fles totdat het vastklikt. (Afbeelding 4)
 3. Steek het siliconenmembraan aan de bovenkant het pomplichaam. Zet het stevig vast langs de rand door met uw vingers naar beneden te drukken voor een perfecte afdichting. (Afbeelding 5)
 4. Bevestig de siliconen slang en -dop op het membraan. Druk op de dop totdat deze stevig op zijn plaats zit. (Afbeelding 6)
 5. Steek het massagekussen in het trechtervormige deel van het pomplichaam. Duw het binnenste uiteinde van het kussen zo ver mogelijk naar binnen en zorg ervoor dat het goed rond de volledige rand van het pomplichaam past. Druk tussen de "bloembladen" zodat de resterende lucht eruit gaat.
- Waarschuwing!** Gebruik altijd een borstkolf met een kussen.
- Steek de adapter in een stopcontact en steek vervolgens de andere kant in de aandrijfeenheid. (Afbeelding 7)
6. Als u slechts één pomplichaam gebruikt, sluit dan het vrije uiteinde van de slang die bedoeld is voor het tweede lichaam aan op de vrije inlaat van het T-spruitstuk, aangegeven door een pijl. (Afbeelding 8)
 7. **Om van beide borsten te pompen, moet elk van de siliconen slangen in het juiste pomplichaam worden gestoken, zoals weergegeven in afbeelding 9.**

INSTELLINGEN

-  Druk op de AAN/UIT-knop - massagemodus start automatisch.
-  Druk op de modusknop - Massage aanzetten; Normaal kolven; Diep kolven.

-  Druk op de + of - knop, het LCD-scherm geeft het overeenkomstige niveau aan.
-  De standaard pomptijd is 30 minuten, na afloop van de tijd schakelt de pomp automatisch uit. De pomp zal uw voorkeur onthouden voordat ze zichzelf uitschakelt.
-  Het melkniveau in de fles mag niet hoger zijn dan het niveau van de klep!
- Massagemodus - 9 niveaus
- Normale kolfmodus - 9 niveaus
- Diep kolven - 9 niveaus
- Druk 3 seconden lang op de AAN/UIT-knop - vergrendelen/ontgrendelen op de knoppen.

WANNEER BORSTMELK KOLVEN

Als uw borstvoeding goed verloopt, wordt het aanbevolen (tenzij uw arts/borstvoedingsdeskundige anders adviseert) dat u wacht tot uw borst- en borstvoedingsschema is vastgesteld (meestal is dit minstens 2 tot 4 weken na de geboorte) voordat uw borstmelk begint te kolven.

Uitzonderingen:

- Als u in het begin problemen heeft met het geven van borstvoeding, kan het regelmatig kolven helpen om de vereiste hoeveelheid melk te krijgen.
- Als u moedermelk voor uw baby aan het kolven bent om hem in het ziekenhuis te voeden.
- Als uw borsten vol zijn (pijnlijk of gezwollen), kunt u voor of tussen de voedingen wat melk afkolven om de pijn te verlichten en de baby te helpen om uw borst gemakkelijker vast te houden.
- Als uw tepels ontstoken of gebarsten zijn, kunt u besluiten moedermelk af te kolven totdat ze genezen zijn.
- Als de baby tijdelijk is gespeend en u wilt borstvoeding blijven geven zodra u weer bij uw baby bent, is het een goed idee om regelmatig uw melk te kolven om de melkproductie te bevorderen.
- U moet het beste moment van de dag kiezen om melk te kolven, bijvoorbeeld vlak voor of na de eerste borstvoeding in de ochtend wanneer uw borsten vol zijn, of na de borstvoeding als uw baby niet rechtsreeks van uw borsten zuigt. Als u weer aan het werk bent, moet u mogelijk tijdens de pauzes kolven. Het gebruik van een borstkolf vereist oefenen en u moet meerdere keren proberen totdat u erin slaagt. Gelukkig kan de elektrische kolfpomp eenvoudig gemonteerd en gebruikt worden, dus je zult er snel aan wennen.

DE KOLFMELK GEBRUIKEN

1. Was uw handen grondig en zorg ervoor dat uw borsten schoon zijn. Ontspan in een comfortabele stoel of zetel.
 2. Druk het lichaam van de gemonteerde pomp tegen de borst. Zorg ervoor dat uw tepel in het midden zit, zodat het massagekussen een vacuümdicht op de borst kan afsluiten. Zorg ervoor dat uw tepel goed in het kussen past.
 3. Druk op de AAN/UIT-knop. De borstkolf start automatisch in massagemodus (stimulatie). U kunt het massageniveau met behulp van de knoppen verhogen of verlagen.
 4. Wanneer de melk begint te stromen, kunt u de massagemodus op normaal kolven instellen. Gebruik hiervoor de modusknop om het geschikte niveau te selecteren.
LET OP: Stel het toestel niet altijd in op maximaal kolfniveau, kies gewoon het niveau dat u het meest comfortabel ervaart.
- Opmerking:** wees niet ongerust als uw moedermelk niet onmiddellijk begint te stromen. Kalmeer en blij pompen. De eerste paar keer dat u de borstkolf gebruikt, moet u mogelijk een hogere zuigmodus instellen om uw moedermelk te laten stromen.
5. Afhankelijk van uw persoonlijk comfort, kunt u een sterkere zuigmodus gebruiken. U kunt altijd terugkeren naar een lagere zuigmodus.
 6. Als u klaar bent met kolven, schakel de pomp dan uit met de AAN/UIT-knop en verwijder voorzichtig het pomplichaam van uw borst.
 7. Schroef de fles los van het pomplichaam. Geef uw baby te eten of bewaar de melk.
 8. Koppel de adapter los om de stekker uit het stopcontact te halen. Koppel de aandrijfeenheid los van de adapter. Verwijder de siliconenslang en de dop van het siliconenmembraan.
 9. Reinig de resterende gebruikte onderdelen van de borstkolf volgens de instructies in het hoofdstuk "Reiniging en desinfectie".

BEWARING VAN MOEDERMELK

Waarschuwing: om de hygiëne te garanderen moet u alleen moedermelk bewaren die met een gereinigde en gedesinfecteerde pomp is afgekolfd.

- De moedermelk kan maximaal 48 uur in de koelkast (niet op de deur) worden bewaard. De afgekolfde melk moet onmiddellijk in de koelkast worden bewaard. Als u moedermelk in de koelkast bewaart en er overdag aan toevoegt, voeg enkel moedermelk toe die is in een gedesinfecteerde fles is afgekolfd.
- De moedermelk kan maximaal drie maanden in gedesinfecteerde flessen voorzien van een gedesinfecteerde schroefring en afdichtschijf in de vriezer worden bewaard.
- Label de fles met de datum en het uur van het afkolven duidelijk en gebruik eerst de oudere melk.
- Als u uw baby binnen 48 uur afgekolfde melk gaat geven, kunt u deze in een gemonteerde fles in de koelkast bewaren.

WAARSCHUWING!

Plaats de afgekolfde melk altijd onmiddellijk in de koelkast of in de vriezer.

Bewaar alleen moedermelk die met een gedesinfecteerde borstkolf in gedesinfecteerde flessen is afgekolfd.

Eenmaal de melk is ontdooid, mag u ze niet meer invriezen.

Meng nooit verse melk met reeds ingevroren melk.

PROBLEEMOPLOSSEN

Probleem: ik voel pijn als ik de borstkolf gebruik.

Oplossing: de mogelijke oorzaak is de overmatige zuigkracht. U hoeft niet de volledige kracht van het vacuüm dat door de pomp wordt geproduceerd te gebruiken. Gebruik eerst de massage-modus voor massage-stimulatie en daarna kunt u overschakelen naar de expressmodus. Als de pijn niet blijft aanhouden, stop dan met het gebruik van de borstkolf en raadpleeg uw borstvoedingsconsulent. Als de pomp niet gemakkelijk van de borst komt, kunt u de vacuümverbinding verbreken door uw vinger tussen de borst en het massagekussen te plaatsen.

Probleem: de borstkolf werkt niet.

Oplossing: Controleer eerst of u de borstkolf correct heeft gemonteerd en zorg ervoor dat de slang niet is gebogen. Om wederzijdse interferentie te voorkomen, houd andere elektrische apparatuur - zoals een mobiele telefoon of laptop - tijdens het kolven uit de buurt van de borstkolf. Controleer de batterij. Als de elektrische borstkolf via het elektriciteitsnet wordt gevoed, gebruik dan de adapter die bij het product is geleverd.

Probleem: ik voel geen zuigkracht.

Oplossing: Controleer of u de borstkolf correct heeft gemonteerd door de stappen in hoofdstuk "Voorbereiding voor gebruik" te volgen. Zorg ervoor dat de siliconenslang goed aan de aandrijfeenheid, aan de dop en aan het membraan is bevestigd. Zorg er ook voor dat de pomp correct op de borst is geplaatst om een vacuüm te maken.

Probleem: de pomp zuigt te hard.

Oplossing: Volg de onderstaande instructies als u te veel zuigkracht van de borstkolf voelt: Gebruik alleen onderdelen die door de fabrikant zijn voorgeschreven. Zorg ervoor dat u de borstkolf met het massagekussen heeft gemonteerd: het niet gebruiken van het massagekussen kan de vorming van te veel vacuüm veroorzaken. Als u de borstkolf voor de eerste keer gebruikt, zal u misschien in het begin wat hogere zuigkracht ervaren. Bijkomende oefeningen kunnen helpen. Raadpleeg uw borstvoedingsconsulent als het probleem aanhoudt.

Probleem: ik moet de siliconenslang vervangen, maar ik weet niet hoe ik ze van de pomp kan loskrijgen.

Oplossing: Om de slang te verwijderen, moet u ze dicht bij de aandrijfeenheid knijpen en daarna met een draaiende beweging een beetje trekken. Om de slang weer aan te sluiten, moet u de slang met een lichte zwenkbeweging terug naar het aansluitgedeelte van de aandrijfeenheid duwen. Zorg ervoor dat de slang goed is aangesloten.

Probleem: tijdens het kolven lekt de melk in de tegenovergestelde richting.

Oplossing: Stop de pomp onmiddellijk en verwijder de slangen. Reinig alle onderdelen, controleer of de slangen vuil zijn, zorg ervoor dat alle onderdelen en slangen droog zijn voordat u het toestel gebruikt. Als de melk niet tot de aandrijfeenheid is geraakt, kunt u de pomp blijven gebruiken, echter, u moet er wel voor zorgen dat het membraan en de dop stevig zijn geplaatst. Als het diafragma beschadigd is, moet u het vervangen. Neem contact op met de fabrikant als de melk in de aandrijfeenheid is gekomen en u ze niet meer gebruikt.

VOEDINGSFLES 180 ML

Reinig het product voor het eerste gebruik. Plaats het product 5 minuten in kokend water. Dit garandeert voor hygiëne. Voor en na elk gebruik met een flessenborstel en geschikte reinigingsmiddelen grondig wassen en met schoon water spoelen. Steriliseer met sterilisatoren of in kokend water gedurende maximaal 3-5 minuten. Gebruik geen sterke of abrasieve materialen, omdat deze de fopspeen kunnen beschadigen en de baby in gevaar kunnen brengen.

VOOR DE VEILIGHEID EN GEZONDHEID VAN UW KIND

AANDACHT!

GEBRUIK DIT PRODUCT ALTIJD ONDER HET TOEZICHT VAN EEN VOLWASSENE. Er zijn ongelukken gebeurd waarbij de baby alleen is gelaten met het product met als gevolg dat de baby is gevallen of het product in stukken is gevallen.

Gebruik nooit de voedingsspenen als fopspenen.

Continu en langdurig zuigen van vloeistoffen kan cariës veroorzaken. Cariës bij jonge kinderen kan zelfs optreden wanneer ongezoete vloeistoffen worden gebruikt. Dit kan gebeuren als de baby de fles gedurende lange periodes overdag mag gebruiken en vooral 's nachts wanneer de speekselstroom wordt verminderd of als de voedingsspeen als fopspeen wordt gebruikt.

Controleer altijd de temperatuur van de voeding vooraleer u ze aan uw baby geeft.

Magnetronverwarming kan plaatselijke hoge temperaturen veroorzaken.

Houd alle onderdelen, die u niet gebruikt, buiten het bereik van kinderen.

Inspecteer de fopspeen voor en na elk gebruik door ze in alle richtingen te trekken. Als er tekens van schade of slijtage zijn, gooi de fopspeen weg en vervang ze door een nieuwe.

Laat de fopspeen niet langer in rechtstreekse zonlicht of in de hitte staan. Gebruik allen de voorgeschreven desinfectiemiddelen. Andere middelen kunnen de fopspeen beschadigen.

Voedsel in de magnetron opwarmen wordt niet aanbevolen. Doet u dit wel, verwijder dan de schijf, de fopspeen en het dekseltje vooraleer u de voeding opwarmt.

Plaats de fles niet in een voorverwarmde oven.

Wees voorzichtig als u in een magnetron opwarmt. Roer altijd het verwarmde voedsel zodat de voeding gelijkmatig is verwarmd en test de temperatuur van het voedsel voor u het aan uw baby geeft. Als u bevroren melk gebruikt, laat ze dan volledig ontdooien voordat je ze opwarmt.

Opmerking: in geval van nood kunt u de melk in een kom met heet water ontdooien.

Verwarm de fles met ontdooide of gekoelde melk in een hete kom water of in een flessenwarmer.

VOORWAARDEN VOOR GEBRUIK EN OPSLAG

Bescherm de borstkolf tegen direct zonlicht, omdat een langdurige blootstelling aan de zon verkleuring kan veroorzaken. Bewaar de borstkolf en de accessoires op een veilige, schone en droge plek.

Als het toestel op een warme of koude plek was opgeslagen, plaats het dan in het midden van het gebruik en laat het een temperatuur binnen de bedrijfsomstandigheden bereiken (10°C tot 30°C) voordat u het in gebruik neemt.

TECHNISCHE KENMERKEN:

Zuigkracht: 60 mmhg - 280 mmhg

Geluidsniveau: <60dB

Vaste tijd: 30 minuten

Lithiumbatterij 3,7 V 1800 mAh

IP-klasse: IPX0

Vereiste werkomgeving: temperatuur 10-30°C, relatieve vochtigheid 15% - 93%, atmosferische druk 700-1060hPa

Vereiste opslagomgeving: temperatuur -25-50°C, relatieve vochtigheid 15% - 93%, atmosferische druk 700-1060 hPa

Netspanningsadapter: AC 100-240V; 50 / 60Hz max. 0,25A

Uitgangsspanning: DC 5.0V, 5W, 1.0A

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Име и адрес на производителя:

NINGBO YOUHA ELECTRICAL TECHNOLOGY CO., LTD
(NINGBO YOUHE MOTHER AND BABY PRODUCTS CO., LTD)
567# Xintang Road, Fuhai Cixi, Zhejiang, China

С настоящата декларираме, че продуктите ни с арт. № УН-8010 и УН-8012 и компонентите на продуктите ни, доставяни на „Дидис“ ООД като 1022058 ЕЛ. ПОМПА DAILY COMFORT и 1022059 ДВОЙНА ЕЛ. ПОМПА DAILY COMFORT, отговарят на изискванията на долуописаните директиви и европейски стандарти:

1. ДИРЕКТИВА 2014/53/ЕС НА ЕВРОПЕЙСКИЯ ПАРЛАМЕНТ И НА СЪВЕТА от 16 април 2014 година

Продуктът отговаря на следните стандарти:

БДС EN 55014-1:2017

БДС EN 61000-3-2:2014

БДС EN 61000-3-3:2013

БДС EN 55014-2:2015

БДС EN60335-1

2. RoHS Директивата 2011/65/EU.

Подпис и печат/ Signature and Stamp:

Място и Дата: Zhejiang, China, 13.05.2020


NINGBO YOUHE MOTHER & BABY PRODUCTS CO., LTD

DECLARATION OF CONFORMITY

Name and address of the manufacturer:

NINGBO YOUHA ELECTRICAL TECHNOLOGY CO., LTD
(NINGBO YOUHE MOTHER AND BABY PRODUCTS CO., LTD)
567# Xintang Road, Fuhai Cixi, Zhejiang, China

We hereby declare that our products, item number YH-8010 and YH-8012 and the components of our products delivered to DIDIS Ltd as 1022058 ELECTRIC BREAST PUMP DAILY COMFORT and 1022059 DOUBLE ELECTRIC BREAST PUMP DAILY COMFORT comply with the requirements of the below listed directive and European standards:

1. DIRECTIVE 2014/53/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 16 April 2014

The product conforms to the following standards:

EN 55014-1:2017

EN 61000-3-2:2014

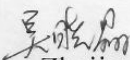
EN 61000-3-3:2013

EN 55014-2:2015

EN 60335-1

2. RoHS Directive 2011/65/EU

Signature:



宁波优合母婴用品有限公司
NINGBO YOUHE MOTHER & BABY PRODUCTS CO., LTD

Place and date: Zhejiang, China, 13.05.2020



Producer:
NINGBO YOUHE
MOTHER&BABY PRODUCTS CO.,LTD.
Zhejiang, China

Производител:
NINGBO YOUHE
MOTHER&BABY PRODUCTS CO.,LTD.
Zhejiang, China

Importer :
Didis LTD, Bulgaria
Shumen 9700,
№ 6 Trakia-iztok street
Tel.: +359 54 850 30
e-mail: home.market@didis-ltd.com
e-mail: export@didis-ltd.com

Вносител:
Дидис ООД, България
Шумен 9700,
ул. „Тракия-изток“ № 6
Тел.: 054/850 830
e-mail: home.market@didis-ltd.com
e-mail: export@didis-ltd.com